

## MEGA-SENA ACUMULA E PRÊMIO PRINCIPAL VAI A R\$ 9 MILHÕES.

Marcello Casal Jr/Agência Brasil



Ninguém acertou as seis dezenas do concurso 2.501 da Mega-Sena, realizado neste sábado (16). Os números contemplados foram: 11, 27, 32, 40, 58 e 59. Já outras 30 apostas acertaram cinco dezenas, fazendo jus a R\$ 70.561,85 cada uma, ao passo que 2.331 acertaram quatro dezenas e receberão R\$ 1.297,33. Para o sorteio de quarta-feira (20), o prêmio principal está estimado em R\$ 9 milhões.



# TREZE PRODUTOS, ENTRE EQUIPAMENTOS MÉDICOS E REMÉDIOS PARA CÂNCER, TIVERAM TAXA DE IMPORTAÇÃO REDUZIDA OU ZERADA.

Página 14

Lucas Uebel/Grêmio FBPA



## NA ARENA, GRÊMIO VENCE TOMBENSE POR 3 A 0 PELA SÉRIE B DO BRASILEIRÃO.

O Grêmio conquistou, neste sábado (16), a segunda vitória seguida no Campeonato Brasileiro Série B. A equipe de Roger Machado venceu o Tombense por 3 a 0 pela 18ª rodada da competição. Os gols foram marcados por Diego Souza (2x) e Bitello. O Tricolor está consolidado no G4 com 32 pontos. A próxima partida será na terça-feira (19), fora de casa, contra o Brusque. Página 56

Ricardo Duarte/Internacional



## FORA DE CASA, INTER EMPATA EM O A O COM ATHLETICO-PR PELO CAMPEONATO BRASILEIRO.

Em partida válida pela 17ª rodada do Brasileirão, o Inter empatou sem gols com o Athletico-PR, fora de casa, na tarde deste sábado (16). Com o resultado, o Colorado fica com 29 pontos na tabela e dorme na terceira colocação. Na próxima quarta-feira (20), a equipe comandada por Mano Menezes enfrentará o São Paulo, no Beira-Rio, às 20h30min. Página 57

# BRASIL JÁ CONTABILIZOU NESTE ANO 26 ASSASSINATOS POR MOTIVAÇÕES POLÍTICAS OU PELO EXERCÍCIO DA ATIVIDADE PÚBLICA.

Página 27

# Com mais 22 óbitos, Rio Grande do Sul chega a 40.286 vidas perdidas em consequência do coronavírus.

O Rio Grande do Sul notificou neste sábado (16), a morte de 22 pessoas em consequência do coronavírus, chegando ao total de 40.286 óbitos desde o início da pandemia, em março de 2020. A maioria das notificações vieram da capital do Estado, com seis vítimas fatais, seguido de Caxias do Sul, na serra gaúcha, com mais duas vítimas da covid.

As informações vieram da Secretaria Estadual de Saúde (SES), que divulgou o boletim atualizado sobre o coronavírus no Estado referente as últimas 24 horas.

Em relação aos novos casos de coronavírus, o Rio Grande do Sul apontou 5.738 pessoas infectadas neste sábado. Com este número, o Estado gaúcho chega ao total de 2.601.241 casos confirmados da doença.

Do total de pessoas contaminadas no Rio Grande do Sul, já se recuperaram da doença 2.533.224 (97% dos casos). Outras 27.576 pessoas seguem em acompanhamento, o que corresponde a 1% das pessoas que ainda estão recebendo atendimento de saúde, pois

Leonardo Rosito/PMMA



No Estado, 5.738 pessoas testaram positivo para a covid.

ainda estão com o vírus ativo no organismo.

A taxa de ocupação dos leitos de UTI em geral é de 88,5% (1.768 pacientes em 1.998 leitos em unidades de tratamento intensivo).

Desde o início da pandemia, 5% de 2.601.241 necessitaram hospitalização por síndrome respiratória aguda grave (SRAG), o que corresponde a 126.399 pessoas no Rio Grande do Sul.

Os municípios de residência das vítimas da covid neste sábado são:

- Porto Alegre (6 pessoas);
- Caxias do Sul (2 pessoas);
- Canoas (1 pessoa);
- Passo Fundo (1 pessoa);
- Rio Grande (1 pessoa);

- Bento Gonçalves (1 pessoa);
- Alvorada (1 pessoa);
- Sapucaia do Sul (1 pessoa);
- Santana do Livramento (1 pessoa);
- Santo Ângelo (1 pessoa);
- Farroupilha (1 pessoa);
- Nova Santa Rita (1 pessoa);
- Três Coroas (1 pessoa);
- São Miguel das Missões (1 pessoa);
- Muçum (1 pessoa);
- Pinhal da Serra (1 pessoa).

## Vacinação no RS

Ao todo, o Rio Grande do Sul tem 5.429.522 pessoas imunizadas contra a covid com o esquema de três doses da vacina. A informação é da Secretaria Estadual

de Saúde, que faz o Monitoramento da Imunização contra a Covid no Estado gaúcho.

O número divulgado neste sábado (16) corresponde a 59,9% da população vacinável - pessoas com 5 anos ou mais que estão com o esquema vacinal completo.

O boletim ainda aponta que 236.153 doses adicionais foram aplicadas em pessoas com baixa imunidade e outras 1.385.876 com doses de reforço ou quarta dose.

Mesmo assim, no contraponto do combate a covid, 676.182 pessoas estão com segunda dose em atraso. E mais 2.706.378 pessoas ainda não retornaram a uma unidade de saúde para a dose de reforço.



# Covid: baixa adesão à terceira dose e queda de proteção natural causam novo pico de casos e mortes no País.

O número de infecções e mortes por Covid-19 aumentou significativamente nos últimos dias no Brasil. A diminuição da proteção natural contra o coronavírus, o surgimento de novas subvariantes e a baixa adesão às doses de reforço são algumas das razões apontadas por especialistas para explicar a nova onda.

“Nós já estamos há um tempo da última onda importante, que foi em janeiro, e isso faz com que os indivíduos infectados depois de quatro a seis meses já tenham uma proteção reduzida, por conta do tempo decorrido. O número de vacinados com três doses no país é baixo – o indivíduo protegido é aquele que tem três doses – e o surgimento das subvariantes BA.4 e BA.5”, explica o infectologista e diretor da SBIIm (Sociedade Brasileira de Imunizações), Renato Kfourri.

No primeiro mês de 2022, o País enfrentou uma disseminação acelerada da variante Ômicron (BA.1) e assistiu a média móvel de casos semanais aumentar para 190 mil. Segundo o Conass (Conselho Nacional de Secretários da Saúde), no início de fevereiro, em um único dia (3), o Brasil registrou 280 mil infectados.

A professora do departamento de microbiologia da UFMG (Universidade Federal de Minas Gerais) Jordana Coelho dos Reis complementa dizendo que o surgimento de novas cepas com maior transmissibilidade é responsável pelas ondas de aumento.

“Desde o início da pandemia, vimos picos significativos, aqueles picos, com certeza, estão associados ao surgimento de uma nova variante de interesse, que se torna de preocupação a partir do momento que ela começa a causar quadros mais graves ou infecção”, esclarece a especialista.

Para a professora, no momento, as sublinhagens estão trazendo mais preocupações à saúde pública.

“Todas as nossas vacinas, atualmente, estão obsoletas para conter a infecção pela Ômicron, precisamos que novas vacinas sejam desenvolvidas, mas é muito importante que a gente faça o uso das que já existem, para conseguir ter uma imunidade basal, que nos garanta casos mais leves da Covid-19”, avisa Jor-

dana.

De acordo com dados do vacinômetro do Ministério da Saúde, até a tarde da última sexta-feira (15), 73,69% da população brasileira recebeu as duas doses da vacina, mas apenas 45,7% foram imunizados com a primeira dose de reforço.

As pessoas sem o esquema vacinal completo contribuem para o maior número de infectados, aumento na circulação do vírus e o surgimento de novas subvariantes.

“A gente tem visto um aumento no número de mortes que poderia estar sendo evitado”, alerta Kfourri.

## Situação global

O crescimento não acontece apenas em território nacional. De acordo com o último boletim epidemiológico da OMS, o mundo contabilizou, pelo menos, 5,7 milhões de casos de Covid-19 entre os dias 4 e 10 de julho, um aumento de 6% em comparação à semana anterior.

O documento também apontou o Brasil como o quinto país com mais infectados e o segundo com mais óbitos pela doença.

## Outras possíveis causas

A subvariante da Ômicron, classificada com BA.5, já se tornou dominante nos Estados Unidos e está provocando uma onda de casos no país. Essa cepa é apontada pela OMS como responsável pela alta mundial.

Segundo o jornal norte-americano Washington Post, a dominação se dá pois anticorpos de vacinas e infecções anteriores oferecem proteção limitada contra essa ramificação.

O professor da Scripps Research, que segue de perto as tendências da pandemia, Eric Topol, afirmou ao veículo que é a pior versão do vírus que eles já viram.

No Brasil, dados divulgados pela Fiocruz (Fundação Oswaldo Cruz) mostram que a BA.5 continua ganhando espaço e, em conjunto à subvariante BA.4, já é responsável por 25% dos casos (apenas em junho).

Além do mais, a professora indica que, fora a baixa busca pela vacinação completa e as doses de reforço, as temperaturas mais frias podem influenciar forte-

Cristine Rochol/PMPA



Nem o surgimento de novas variantes preocupantes incentivou os brasileiros a tomarem o reforço da vacina, aplicado em pouco menos da metade da população.

mente a continuação do cenário de alta.

“Estamos vendo um número de mortes grande nas regiões urbanizadas, ou seja, indivíduos que têm acesso à saúde, áreas com uma alta cobertura vacinal, mas que são regiões frias num momento de inverno, período propício para aglomerações maiores e para as doenças respiratórias, como a Covid-19 - o vírus tem muito mais conforto e estabilidade no período de frio”, informa a especialista.

## Formas de prevenção

As vacinas não impedem a infecção, sendo assim, é necessário revisar algumas medidas não farmacêuticas utilizadas na pandemia, mas de forma menos intensa.

“Medidas restritivas em excesso, hoje, são incompatíveis, não são tão benéficas porque as pessoas já sofreram muito com o isolamento, mas, por exemplo, evitar aglomerações grandes, como shows e eventos públicos com contingente muito grande de indivíduos, é recomendável”, diz a professora.

E acrescenta: “Uso de máscaras, não apenas em locais fechados, mas em outras regiões onde houver aglomeração, atentar-se ao uso de máscaras N95 e trocá-las adequadamente de quatro em quatro horas. Se observar uma vez os sintomas, não vá visitar pessoas. Uma outra medida que podemos adotar é a

testagem, ela está disponível para o público, temos inclusive autotestes disponíveis, seria essencial que as pessoas fizessem uso dessas tecnologias”.

Kfourri também ressalta que as novas variantes exigem um reforço dessas medidas, principalmente os grupos mais vulneráveis, como grávidas e imunocomprometidos, que podem desenvolver formas graves da doença mesmo adequadamente vacinados.

Segundo ele, “a tendência é que tenhamos vacinas melhores, mais atuais, que protejam contra variantes da Ômicron.”

Vale ressaltar que o isolamento de quadros positivos da doença é crucial. De acordo com a professora, os indivíduos assintomáticos devem permanecer em casa de sete a dez dias, a depender do protocolo. Já os sintomáticos, no mínimo dez dias e o isolamento só deve acabar com a eliminação total dos sintomas.

“Estamos vendo pessoas infectadas pela Ômicron ainda positivas após 15 dias e sintomáticas, isso é um problema grave, porque essa pessoa, a princípio, voltaria ao trabalho ou às atividades acadêmicas com um potencial transmissor”, adverte a professora.

“A população deve manter distanciamento e medidas profiláticas sempre que possível”, conclui Jordana Coelho.

# "Não podemos ficar recebendo dose de reforço para sempre", diz microbiologista.

A microbiologista Natalia Pasternak, presidente do Instituto Questão de Ciência (IQC), se tornou uma das principais vozes da comunicação científica durante a pandemia. Após mais de um ano nos Estados Unidos, onde atua como professora convidada do Centro de Ciência e Sociedade da Universidade Columbia, em Nova York, Pasternak vem ao Brasil para participar do Fronteiras do Pensamento, projeto cultural que reúne pensadores influentes em ciclos de conferências para debater temas intrigantes da atualidade, que acontecerão em agosto, em São Paulo e Porto Alegre.

Ela falará ao lado do ex-presidente do Departamento de Ciências Biológicas de Columbia Stuart Firestein, sobre hesitação vacinal, comunicação de ciência e o desafio da desinformação para a saúde pública.

Ela também participará do IQC Day, que tem como objetivo apresentar as atividades do instituto, principalmente sua contribuição para o combate ao negacionismo e para o avanço das políticas públicas baseadas em evidências científicas, como o Observatório de Políticas Científicas.

1. O que podemos esperar da próxima geração de vacinas? Fizemos grandes avanços no desenvolvimento de vacinas. Temos as primeiras vacinas bivalentes, que já incluem alguma cepa Ômicron ou derivada para tentar diminuir um pouco o escape vacinal da Ômicron. Elas já devem contribuir bastante para diminuir os casos de reinfecção que estamos vendo com mais frequência agora. E as vacinas nasais. É importante não as confundir com o spray nasal de Israel. Vacina nasal é uma va-

cina e não um antiviral. A única diferença é que ela vai pelo nariz em vez de ser injetável. A grande vantagem disso é que ela estimula a imunidade de mucosa, que é uma imunidade mais local.

2. A vacinação contra covid-19 continuará com reforços contínuos ou será mais parecida com a da gripe, com apenas uma vacina anual? Sabemos que as pessoas estão ansiosas. Mas é difícil responder isso agora. Sabemos que não podemos ficar recebendo dose de reforço para sempre e temos algumas estratégias para isso. Primeiro, precisamos alcançar uma vacinação global porque enquanto não tivermos uma vacinação mais equitativa, a chance de surgirem novas variantes que escapam à proteção das vacinas continua e vamos ficar fazendo o que? Cada hora dando mais reforço, que incluem as variantes novas? Então é essencial diminuir a incidência desse vírus globalmente e não só localmente, nos países ricos. Outra estratégia que eu acho que pode ser muito promissora são as vacinas nasais, que estão sendo testadas.

3. Quando a pandemia vai acabar? Só saberemos que a pandemia acabou, olhando para trás. Não é possível definir isso quando ainda estamos no meio da pandemia. Em algum momento no futuro, talvez daqui um ou dois anos, vamos olhar para trás, olhar as curvas de incidência, hospitalização e óbito e dizer "nesse momento aqui, a pandemia acabou". Não dá para prever que a pandemia irá acabar no mês tal. Até lá, vamos acompanhando e fazendo estimativas. Mas dizer quando terminou, só é possível olhando para trás. Eu sei que é frustrante porque gos-

Wikipédia



A microbiologista Natalia Pasternak se tornou uma das principais vozes da comunicação científica durante a pandemia.

taríamos de ter uma bola de cristal, mas precisamos ter a humildade de comunicar o que não sabemos. Não sabemos quando vai terminar. Mas sabemos que já melhorou muito e isso é muito legal.

4. Primeiro, tivemos a pandemia de covid. Em seguida, veio a hepatite misteriosa e agora, a varíola dos macacos. Há algo em comum que está motivando esses surtos de doenças incomuns? O mundo está esquentando e aumentando sua população, ao mesmo tempo. Esses são ingredientes bem complicados para doenças emergentes. O aquecimento reduz a quantidade de áreas habitáveis. As espécies começam a mudar de território, procurando temperaturas mais amenas. Isso significa que tem mais espécies e mais gente, coexistindo em um espaço cada vez menor. Isso favorece com que essas espécies se encontrem e troquem micro-organismos entre si e com os humanos. As pessoas também se movimentam cada vez mais e também estão aumentando em número. Então a velocidade com que esses encontros entre espécie de mamíferos, aves e huma-

nos acontece aumenta. Esses fatores favorecem muito o surgimento e a transmissão de doenças.

5. A senhora se tornou referência na comunicação de ciência. Na sua opinião, qual é a principal dificuldade desse tipo de comunicação? A ciência parte de perguntas, então a incerteza é essencial para o desenvolvimento da ciência. Mas comunicar a incerteza não é tão óbvio assim. As pessoas não estão esperando que você comunique algo incerto. Elas esperam que você comunique certezas e isso tem muito a ver com a maneira como ensinamos ciências na escola, como um conteúdo que os alunos precisam decorar e que vai cair na prova com respostas certas ou erradas. Mas a ciência não funciona assim. Em vez de ensinarmos ciência como um processo de investigação, ensinamos como um aglomerado de fatos que eles têm que decorar e depois nos surpreendemos quando temos que comunicar a ciência como um processo e as pessoas não gostam desse tipo de comunicação.



# Média móvel de mortes por covid mantém tendência de estabilidade.

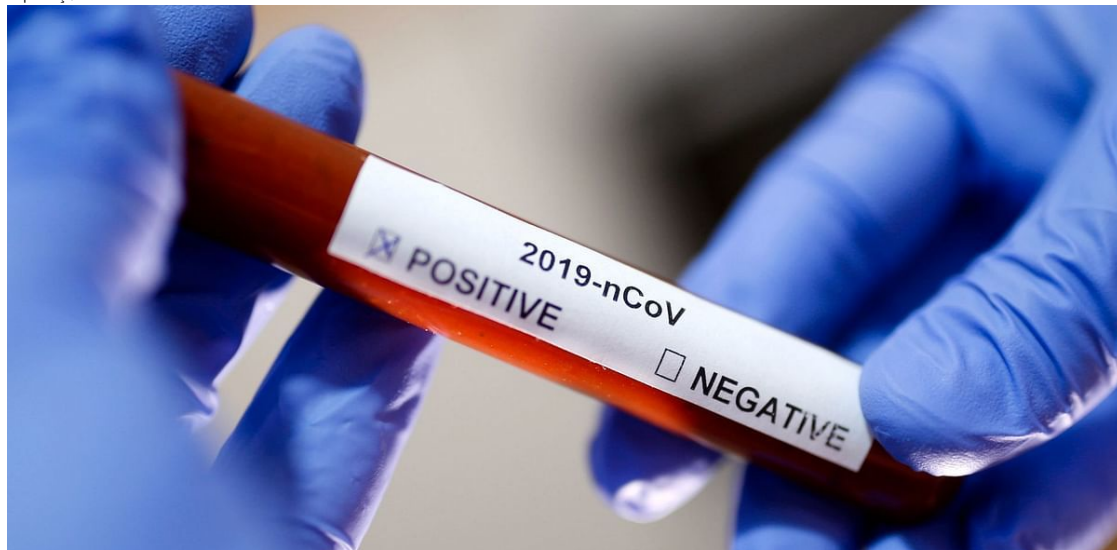
O Brasil registrou neste sábado (16) 208 mortes pela covid nas últimas 24 horas, totalizando 675.353 desde o início da pandemia. Com isso, a média móvel de mortes nos últimos 7 dias é de 248. Em comparação à média de 14 dias atrás, a variação foi de 12%, indicando tendência de estabilidade.

O País também registrou 39.372 novos diagnósticos em 24 horas, completando 33.283.715 casos conhecidos desde o início da pandemia. Com isso, a média móvel de casos nos últimos 7 dias foi de 58.526, o que representa uma variação negativa de 4% em relação a duas semanas atrás. Em seu pior momento, a média móvel superou a marca de 188 mil casos conhecidos diários, no dia 31 de janeiro deste ano.

A média móvel de 7 dias faz uma média entre o número do dia e dos seis anteriores. Ela é comparada com média de duas semanas atrás para indicar se há tendência de alta, estabilidade ou queda dos casos ou das mortes.

O cálculo é um recurso estatístico para conseguir enxergar a tendência dos dados abafando o ruído" causado pelos finais de semana, quando a notificação de mortes se reduz por escassez de

Reprodução



País registrou 208 mortes e 39.372 novos casos de covid neste sábado.

funcionários em plantão.

Os números estão no novo levantamento do consórcio de veículos de imprensa sobre a situação da pandemia de coronavírus no Brasil. O balanço é feito a partir de dados das secretarias estaduais de Saúde.

## Estados

- Subindo: Acre, Alagoas, Amazonas, Bahia, Mato Grosso, Paraíba, Pernambuco, Piauí e Sergipe. - Em estabilidade: Amapá, Espírito Santo, Mato Grosso do Sul, Paraná, Rio Grande do Sul, Santa Catarina e São Paulo. - Em queda: Ceará, Goiás, Pará e Rio Grande do Norte. - Não divulgaram: Maranhão,

Minas Gerais, Rio de Janeiro, Roraima, Tocantins e Distrito Federal.

Acre, Santa Catarina, Amapá, Rondônia e Mato Grosso do Sul não registraram mortes pela doença. Já os estados do Tocantins, Minas Gerais, Maranhão, Roraima, Rio de Janeiro e Distrito Federal não divulgaram atualização de casos e mortes.

## Vacinados

O número de pessoas vacinadas com ao menos uma dose contra a covid no Brasil chegou na última semana a 179.398.534, o equivalente a 83,51% da população total. Ao todo, 18.825 pessoas re-

ceberam a primeira aplicação do imunizante nas últimas 24 horas, de acordo com os dados reunidos pelo consórcio de veículos de imprensa junto a secretarias de 26 Estados e do Distrito Federal.

Entre os mais de 179 milhões de vacinados, 168 milhões completaram o esquema vacinal primário (duas doses ou vacina da Janssen), o que representa 78,31% da população total. Em relação a segundas doses, o País registrou 41,8 mil aplicações.

A dose de reforço foi aplicada em 98.192.283 brasileiros. A porcentagem de brasileiros com o reforço chegou a 45,71% da população total.

**OSUL**

NOTÍCIAS ATUALIZADAS  
EM TEMPO REAL  
NAS SUAS MÃOS

Baixe grátis o app do jornal O Sul.

Google play App Store

Estamos contratando um Consultor de Vendas para atuar no mercado de oftalmologia, na cidade de Porto Alegre e região.

## REQUISITOS

- Experiência em visitação médica na especialidade Oftalmologia será um diferencial
- Experiência em vendas
- Maturidade para lidar com situações de difícil negociação e pressão
- Habilidade em construir e manter relacionamento com clientes
- Capacidade analítica e de organização
- Adaptação à mudanças
- CNH válida e disponibilidade para viagens
- Nível superior, preferencialmente em Administração de Empresas

Enviar currículo para: [rh@activamedical.com.br](mailto:rh@activamedical.com.br)

# Varíola dos macacos: saiba por que os casos não param de aumentar.

**É** uma doença conhecida e a humanidade lutou contra ela no passado, mas as infecções estão aumentando em todo o mundo e os governos não conseguiram até agora contê-la. A varíola dos macacos, uma condição zoonótica endêmica da África Ocidental e Central, está agora presente em 65 países — algo sem precedentes.

Os casos positivos do vírus, segundo o Centro de Controle e Prevenção de Doenças dos Estados Unidos (CDC), totalizaram 11.068 em todo o mundo na última semana.

Como disse a Organização Pan-Americana da Saúde (OPAS) nesta semana, a tendência é que as infecções continuem aumentando nas próximas semanas.

Segundo especialistas ouvidos pela reportagem, uma combinação de fatores, em especial o fato de que a varíola dos macacos ainda não foi declarada como uma emergência internacional de saúde, explica essa explosão de casos.

Apesar de sua rápida disseminação, e ao contrário do que alguns pesquisadores independentes argumentam, a diretora da OPAS, Carissa Ettiene, disse que o risco represen-

tado pela varíola dos macacos "é moderado", devido à baixa mortalidade em comparação com o número de casos notificados.

Ainda assim, em uma entrevista a jornalistas, Sylvain Alighieri, diretor de emergências de saúde da OPAS, chamou a situação de "preocupante".

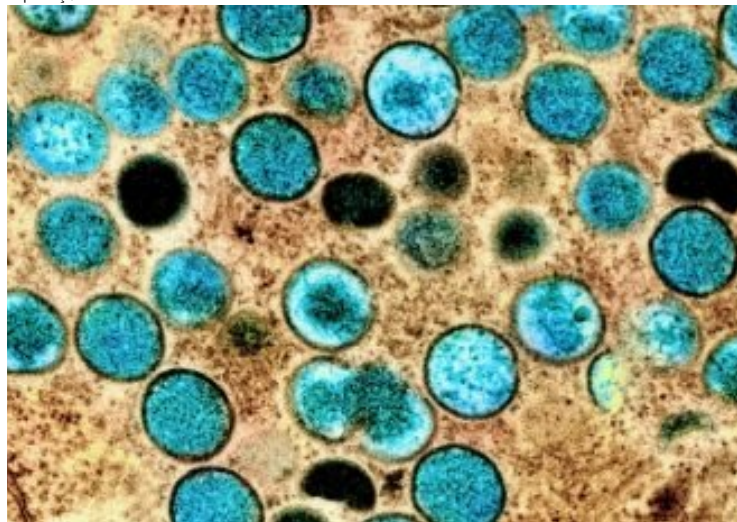
"Em muitos países da região para os quais temos informações bem caracterizadas, a proporção de casos sem histórico de viagens está aumentando a cada semana epidemiológica, o que destaca nossa preocupação de que uma transmissão mais sustentada se estabeleça", disse Alighieri.

Embora a maioria das pessoas se recupere do vírus, que causa erupções cutâneas e sintomas semelhantes aos da gripe, como febre e dor de cabeça, há temores de que ele possa se tornar endêmico fora da África.

A varíola dos macacos foi notificada pela primeira vez em 1970. Existem antivirais aprovados, bem como vacinas contra a doença, assim como testes para detectar o vírus e conhecimento suficiente sobre como ele se espalha.

Então, por que os casos estão aumentando?

Reprodução



O vírus, que é endêmico na África Ocidental e Central, agora está presente em 65 países.

## Resposta da OMS

Para a médica Kavita Patel, especialista em políticas de saúde pública e ex-assessora da Casa Branca durante a presidência de Barack Obama, uma das explicações para isso está no fato de a Organização Mundial da Saúde (OMS) não ter declarado a varíola dos macacos uma emergência internacional de saúde.

Sem consenso entre seus membros, o Comitê de Emergência da entidade entendeu em junho passado que, justamente pela baixa mortalidade, a doença não representava risco maior, embora devesse ser acompanhada de perto.

Patel sustenta que essa decisão afeta a cooperação global para lidar com o vírus, como a distribuição equitativa das vacinas existentes

entre os grupos de risco, o que ajudaria a conter o aumento de casos.

"A falta de uma declaração de emergência nos deixa sem coordenação global, sem que o dinheiro e os recursos necessários sejam estabelecidos", disse ela.

A ação da OMS, que será reavaliada pelo órgão na próxima semana, pode fazer com que os cidadãos não entendam o risco que a doença pode representar, diz Carlos Rodríguez Díaz, professor de saúde pública da Universidade George Washington, nos EUA.

"Quando uma emergência sanitária é declarada, é um indicador de que a resposta deve ser reforçada", disse. "Não há uma boa distribuição de informações confiáveis e disponíveis para as populações que mais precisam", acrescentou.



# PARA AUMENTAR VENDAS E POTENCIALIZAR NEGÓCIOS, CONTE COM A REDE PAMPA!

A REDE PAMPA, ÚNICO GRUPO 100% GAÚCHO ATUANTE NOS MEIOS RÁDIO, TV, JORNAL E INTERNET, POSSUI O MAIS FORTE E VARIADO PORTFÓLIO DE VEÍCULOS DE COMUNICAÇÃO, COM SUAS 16 EMISSORAS DE RÁDIO, 4 EMISSORAS DE TV E COM O JORNAL O SUL.



**VEÍCULOS CONSAGRADOS E LÍDERES DE AUDIÊNCIA QUE CONECTAM PESSOAS E TRAZEM SOLUÇÕES!**



## rede pampa

O U Ç A • A S S I S T A • L E I A

Comunicação que gera resultados para o seu negócio.

[redepampa.com.br](http://redepampa.com.br)

[comercial@pampa.com.br](mailto:comercial@pampa.com.br) • (51) 3218.2588 • Baixe o App •  @redepampa •  redepampa

# Oferta não supre demanda por vacina contra varíola dos macacos nos Estados Unidos.

À medida que o surto de varíola dos macacos cresce pelo mundo, mesmo países com vacina não conseguem suprir a demanda. Nos Estados Unidos, a busca pela vacina supera a oferta do país, segundo os Centros de Controle e Prevenção de Doenças (CDC).

“Ainda não temos todas as vacinas que gostaríamos neste momento”, afirmou Rochelle Walensky, diretora do CDC.

Quando a crise de oferta diminuirá, não se sabe. O governo federal americano disponibilizou outras 131 mil doses para estados e outras jurisdições na sexta-feira. Mas o escopo do surto permanece incerto, em parte porque os testes de diagnóstico têm sido lentos e limitados.

Mais de 11 mil casos da doença já foram identificados em 65 países, incluindo o Brasil, principalmente em homens que fazem sexo com homens. Nos EUA, quase 1.500 casos foram identificados, e o número deve aumentar nas próximas semanas, disse Walensky.

A varíola dos macacos não é considerada uma infecção sexualmente transmissível, uma vez que são limitadas ainda

as evidências de que o agente causador da doença estaria presente no sêmen ou em fluidos vaginais. No entanto, a infecção pode ocorrer no momento da relação sexual, já que a via mais comum de transmissão é o contato direto e prolongado com a pessoa contaminada pelas lesões na pele e vias respiratórias.

Para a epidemiologista e especialista em varicela da Universidade da Califórnia, em Los Angeles, Anne Rimoin, o mundo está perdendo a luta contra o tempo.

“Nossa janela de oportunidade para controlar a doença está se fechando rapidamente. Provavelmente há muito mais casos por aí do que estamos cientes.”

O Departamento de Saúde e Serviços Humanos americano encomendou mais 2,5 milhões de doses da vacina, conhecida como Jynneos, na sexta-feira, mas essas doses não devem chegar até o próximo ano. Outras 2,5 milhões de doses encomendadas anteriormente devem começar a chegar no final de 2022, disseram autoridades.

“É como dizer que temos um caminhão-tanque de água chegando na próxima se-

Reprodução



Governo americano admite que quantidade é pequena e só deve haver maior volume em 2023.

mana, quando o incêndio está acontecendo atualmente”, disse Gregg Gonslaves, epidemiologista da Escola de Saúde Pública de Yale.

A disseminação tem levado países a adotarem medidas para proteger aqueles considerados de “maior risco” para a doença, inclusive por meio da distribuição de vacinas. Embora a OMS não recomende uma campanha de imunização em massa, a organização reconhece os benefícios da vacina para pessoas mais expostas ao vírus.

É o caso do Reino Unido, que desde maio imuniza profissionais da saúde e pessoas que tiveram contato com alguém infectado. Os especialistas explicam que devido ao longo período de incubação do vírus

monkeypox – tempo entre a contaminação e o surgimento de sintomas –, que pode chegar a três semanas, a vacina nesse caso é eficaz pois pode atenuar a replicação do patógeno no organismo durante esse período.

No Brasil, nesta semana, o Ministério da Saúde decidiu finalizar a sala de situação criada para monitorar a disseminação da varíola dos macacos no país. A pasta afirma, no entanto, que continuará acompanhando o cenário da doença no Brasil. Até o momento, 228 casos da enfermidade foram registrados, um aumento de 185% na última semana.

Segundo especialistas, o Brasil não tem doses armazenadas nem produção nacional, caso seja necessária uma estratégia de imunização.



**O ATUALIDADES PAMPA OBTEVE,  
EM JUNHO, MAIS DE**

**1 MILHÃO**

**DE INTERAÇÕES NO FACEBOOK.**

**OBRIGADO POR NOS  
ACOMPANHAR TODOS OS DIAS!**

**ATUALIDADES**

**PAMPA**

**DE SEGUNDA A SEXTA, ÀS 19H15 E À MEIA-NOITE.  
NAS MADRUGADAS DE SÁBADO PARA DOMINGO,  
MEIA-NOITE E MEIA, NA TV PAMPA.**

FONTE: ETUS / JUNHO 2022  
NÚMERO EXATO: (1.073.936)

# Bitcoin pode encontrar "fundo do poço" e voltar a subir com controle da inflação.

Reprodução



O bitcoin já caiu mais de 70% desde que atingiu seu recorde em novembro do ano passado.

Uma melhora nos fatores macroeconômicos, um padrão de negociação específico e uma mudança nas companhias e projetos podem ser os ingredientes certos para melhorar o mercado das criptomoedas, segundo executivos desse segmento.

O bitcoin já caiu mais de 70% desde que atingiu seu valor recorde em novembro do ano passado. Como pano de fundo, o ambiente é de inflação e juros altos, aversão aos ativos de risco (como ações da bolsa e as próprias criptomoedas), além de muita insegurança. Ainda assim, há quem acredite que com um ambiente mais controlado o

bitcoin e outros ativos digitais podem voltar a subir.

Segundo reportagem do site da emissora CNBC, CK Zheng, cofundador de um fundo de hedge focado em criptomoedas ZX Squared, afirmou que se a inflação e a economia ficarem sob controle, não haverá uma recessão severa e o mercado pode se estabilizar.

Vijay Ayyar, vice-presidente de desenvolvimento corporativo e internacional da corretora de criptomoedas Luno, concorda. Para ele, se houver indícios de que a inflação está sob controle, o mercado de criptomoedas pode "encontrar um fundo" e, assim,

voltar a subir. "Se virmos sinais disso neste mês ou mesmo nos próximos meses, isso daria mais confiança ao mercado", afirmou.

Por outro lado, há quem acredite que se a economia americana mostrar indícios de recessão devido aos juros muito altos, o Federal Reserve (Fed, banco central norte-americano) pode afrouxar sua política monetária e, com isso, trazer de volta certa atratividade para os ativos de risco, como aponta James Butterfill, chefe de pesquisa da CoinShares.

Para o bitcoin chegar ao fundo do poço, no entanto, ainda é possível que ele tenha mais per-

das, segundo Ayyar, da Luno. Segundo o executivo, em março de 2020, o bitcoin caiu mais de 30% em um dia antes de subir constantemente nas semanas seguintes.

Ele afirma que o bitcoin ainda pode cair para entre US\$ 13 mil e US\$ 14 mil, o que representaria uma queda de aproximadamente 30% em relação ao preço da criptomoeda na última semana.

Zheng, da ZX Squared, concorda que isso é uma possibilidade. Mas destaca que se os investidores institucionais (que negociam em volumes maiores) intervirem, isso poderá ajudar a sustentar os preços.





# RÁDIO GRENAL, EM REDE COM O MUNDO!

**CONHEÇA AS EMISSORAS QUE TRANSMITEM AS  
JORNADAS ESPORTIVAS EM REDE COM A RÁDIO GRENAL:**

## NO RIO GRANDE DO SUL:

1. RÁDIO CIDADE FM LITORAL (PALMARES DO SUL)
2. RÁDIO CIDADE (CAMAQUÃ)
3. RÁDIO TARUMÃ (TAVARES)
4. RÁDIO MEGA SUL (TRÊS CACHOEIRAS)
5. RÁDIO CULTURA (TAPERA)
6. RÁDIO CIDADE (SANTA CRUZ DO SUL)
7. RÁDIO SUCESSO (SANTA CRUZ DO SUL)
8. RÁDIO POPULAR (CACHOEIRA DO SUL)
9. RÁDIO ENCANTADO (ENCANTADO)
10. RÁDIO AMIGA (SANTO EXPEDITO DO SUL)
11. RÁDIO STEREO VALE (PANAMBI)
12. RÁDIO 91.5 FM (SÃO MARTINHO)
13. RÁDIO LOTUS (ERECHIM)
14. RÁDIO VANG (MARAU)
15. RÁDIO ESMERALDA (VACARIA)
16. RÁDIO CASSINO (RIO GRANDE)
17. RÁDIO NOVA ONDA (BAGÉ)
18. RÁDIO POP ROCK (BAGÉ)
19. RÁDIO CLUBE FM (BAGÉ)
20. RÁDIO CLUBE (PEDRO OSÓRIO)
21. RÁDIO LIVRAMENTO (SANTANA DO LIVRAMENTO)
22. RÁDIO 93+LÍDER (SANTANA DO LIVRAMENTO)
23. RÁDIO UPACARÁ (DOM PEDRITO)
24. RÁDIO SUL AMÉRICA (ROSÁRIO DO SUL)
25. RÁDIO QUARAI (QUARAI)
26. RÁDIO MANIA (ITAQUI)
27. RÁDIO REDE CIDADE (URUGUAIANA)
28. RÁDIO REDE KAIRÓS (URUGUAIANA)
29. RÁDIO URUGUAIANA (URUGUAIANA)
30. RÁDIO INDEPENDENTE (CRUZ ALTA)
31. RÁDIO NOVA FM (TAPEJARA)
32. RÁDIO IBIRUBÁ (IBIRUBÁ)
33. RÁDIO AMIZADE (IBIRUBÁ)
34. RÁDIO ONDAS DO SUL (IJUI)
35. RÁDIO JAC INTEGRAÇÃO (ALEGRETE)
36. RÁDIO MÁXIMA (RONDA ALTA)
37. RÁDIO FORTALEZA (SEBERI)
38. RÁDIO ITU (SANTIAGO)
39. RÁDIO QUERÊNCIA (SÃO BORJA)
40. RÁDIO MAIS (SANTA ROSA)
41. RÁDIO CIDADE CANÇÃO (TRÊS DE MAIO)
42. RÁDIO SUCESSO (BOA VISTA DO BURICÁ)
43. RÁDIO WEB INTEGRAÇÃO (PIRAPÓ)
44. RÁDIO GUAJUVIRA (DOUTOR MAURÍCIO CARDOSO)
45. RÁDIO JAC (SANTO CRISTO)
46. RÁDIO PLANALTO NEWS (PASSO FUNDO)

## NO BRASIL E NO MUNDO:

47. RÁDIO MAIS SUL (CRICIÚMA/SC)
48. RÁDIO HULHA NEGRA (CRICIÚMA/SC)
49. RÁDIO 93 FM (BALNEÁRIO GAIVOTA/SC)
50. RÁDIO CULTURA (XAXIM/SC)
51. RÁDIO DIFUSORA (XANXERÊ/SC)
52. RÁDIO ARARANGUÁ (ARARANGUÁ/SC)
53. RÁDIO VALE (SAUDADES/SC)
54. RÁDIO CIDADE (CAMPO ERÊ/SC)
55. RÁDIO DIFUSORA (MARAVILHA/SC)
56. RÁDIO NOVA (SÃO LOURENÇO DO OESTE/SC)
57. RÁDIO PEPERI (SÃO MIGUEL DO OESTE/SC)
58. RÁDIO OESTE (IPORÃ DO OESTE/SC)
59. RÁDIO CEDRO (SÃO JOSÉ DO CEDRO /SC)
60. RÁDIO CONTINENTAL (CORONEL FREITAS/SC)
61. RÁDIO RAIOS DE LUZ (GUARACIABA/SC)
62. RÁDIO EMBALO JOVEM (GOIOXIM/PR)
63. RÁDIO ENTRE RIOS (SANTO ANTONIO DO SUDOESTE /PR)
64. RÁDIO VERDE VALE FM (SALGADO FILHO/PR)
65. RÁDIO ANTENA SUL (CASTRO/PR)
66. RÁDIO LULLY FM (RIO DE JANEIRO)
67. RÁDIO LULLY FM (MURIAÉ/MINAS GERAIS)
68. RÁDIO MILLENNIUM (FORTALEZA/CEARÁ)
69. RÁDIO CULTURA (ARACAJU/SERGIPE)
70. RÁDIO TIMBIRA (SÃO LUÍS/MARANHÃO)
71. RÁDIO JORNAL MEIO NORTE (TERESINA/PIAUÍ)
72. RÁDIO MS (MATO GROSSO DO SUL)
73. RÁDIO MEGA (ESPIÇÃO DO OESTE, RONDÔNIA E MATO GROSSO)
74. LULLY FM (NEWARK-NOVA JÉRSEI/EUA)
75. LULLY FM (CIDADE DO MÉXICO/MÉXICO)
76. LULLY FM (VILA DO CONDE/PORTUGAL)
77. LULLY FM (JERUSALÉM/ISRAEL)
78. LULLY FM (RIO BRANCO/URUGUAI)
79. LULLY FM (ASSUNÇÃO/PARAGUAI)
80. LULLY FM (BOGOTÁ/COLÔMBIA)
81. LULLY FM (LIMA/PERU)
82. LULLY FM (SANTA FÉ/ARGENTINA)
83. LULLY FM (PUERTO MADRYN/ARGENTINA)
84. RÁDIO ATITUDE (SAN ANTONIO/ARGENTINA)

## BAIXE O APP



App Store



Google Play

**É O MUNDO INTEIRO SINTONIZADO NA  
RÁDIO MAIS APAIXONADA POR FUTEBOL!**



/radiogrenal



radiogrenaloficial



@rdgrenal



rdgrenal



# Entenda a queda de quase 12% do euro em 2022 que levou à paridade com o dólar.

Nos últimos meses o euro sofreu uma depreciação consistente em relação ao dólar, e já acumula recuo superior a 11,9% desde janeiro deste ano. Nas sessões recentes, a moeda da zona do euro flertou com o nível de paridade em relação à moeda americana, algo que não ocorria desde a criação da divisa, em 2002.

O movimento é resultado de uma série de fatores que reforçaram a dinâmica de valorização do dólar e depreciação do euro.

Conforme apontou Nicole Kretzmann, economista-chefe da Upon Global Capital, a paridade entre as moedas é resultado de uma “tempestade perfeita”. A economista aponta como fatores do movimento que levou à paridade a diferença da postura entre os bancos centrais (Federal Reserve e Banco Central Europeu) em relação ao aperto monetário, o choque de oferta de energia, a guerra na Ucrânia e a tradicional posição de refúgio do dólar ante instabilidades.

No caso da Europa, “o ponto mais importante de todos é o possível racionamento de energia, principalmente na Alemanha e na Itália”. Como recorda Kretzmann, esses países são mais dependentes do gás natural russo para a indústria e aquecimento. Desde o início da guerra na Ucrânia e dos boicotes ao petróleo da Rússia, os preços de energia vem subindo em todo mundo, mas afetando mais drasticamente a zona do euro devido à maior dependência dos países em relação às commodities russas.

Há uma semana, o canal Nord Stream 1, que transporta gás natural da Rússia para a Europa, foi fechado para manutenção. A reabertura está marcada para 21 de julho, mas não se sabe se a Rússia retomará o fornecimento em meio à tensão com o Ocidente. “O corte da oferta de gás os obrigaria a racionalizar energia e diminuir atividade –depreciando o euro por meio de um pior diferencial de crescimento”, diz Kretzmann. Ela pondera, ainda, que as perspectivas da economia na região já estavam deterioradas desde a eclosão da guerra na Ucrânia.

## Balança comercial penalizada

Com a energia mais cara no mundo todo e a compra limitada da Rússia, a importação de petróleo e gás natural encareceu e pesou sobre a balança comercial dos países da zona do euro. Jack Allen-Reynolds, economista sênior da Capital Economics, ressalta que esse choque nos termos de troca também atingiu a moeda.

“O aumento nos preços de importação de energia piorou a posição da conta corrente da zona do euro, de modo que uma moeda mais fraca é necessária para compensar parte disso, dando um impulso às exportações”, diz em nota.

Dados divulgados na semana passada mostraram que em maio, a Alemanha registrou um déficit no comércio exterior de 1 bilhão de euros. Esse foi um marco para a economia alemã, que registrou

Reprodução



O movimento é resultado de uma série de fatores que reforçaram a dinâmica de valorização do dólar e depreciação do euro.

superávits comerciais por décadas. A última vez que o país registrou um déficit comercial mensal foi em 1991.

## Dólar fortalecido

Se não bastassem os fatores do lado do euro para uma depreciação, na ponta do dólar também não faltam motivos para uma valorização. “Ainda que haja receio de uma recessão em um futuro próximo, os dados estão bem mais fortes, o mercado de trabalho segue firme e ainda há muito espaço para o Federal Reserve (Fed) subir juros”, diz Kretzmann, da Upon. A economista lembra ainda que, em tempos de incerteza e aversão a risco, o dólar funciona como a grande reserva de valor do mundo. “Ainda que a economia americana enfraqueça, os agentes econômicos fazem o “flight to safety” (fuga para o ativo de qualidade) – o que reforça a valorização da moeda em relação aos pares.”

## Vai cair mais?

Conforme apontou Jane Foley, estrategista

sênior de moedas do Rabobank, uma nova queda do euro provavelmente dependerá de a Rússia querer ou não agravar a guerra econômica com a Europa. “Não é fácil adivinhar as ações do presidente Putin. Se o gasoduto Nord Stream 1 for religado, a tempo da próxima semana após sua manutenção programada, euro provavelmente receberá um adiamento”, afirma, em nota.

A estrategista aponta, no entanto, que mesmo que o euro seja impulsionado, é esperado que a força do dólar americano domine o próximo ano, sugerindo que a alta do euro ante o dólar pode ser limitada, mesmo com boas notícias sobre o Nord Stream. “Por enquanto, mantemos nossa previsão de um mês para o euro cotado a US\$ 1,03. A evidência de que o fornecimento de gás russo para a Europa será interrompido, ainda mais no inverno, nos levaria a rebaixar ainda mais nossas previsões para o euro.”



# Brasileiro tem dias de "rico" na Argentina com desvalorização do peso.

A economia da Argentina vem enfrentando desafios: além da inflação de 70% prevista para o fechamento de 2022, a moeda está em queda livre. A perda acumulada no ano é de 25% em relação ao dólar e de quase 18% ante o real. Se isso é negativo para quem vive no país, tem sido um “paraíso” para os turistas brasileiros, que veem a Argentina como um dos poucos destinos internacionais onde o poder de compra do real cresce, ao invés de diminuir.

Apesar da queda do turismo na pandemia, o fluxo de brasileiros começa a se normalizar. Turistas do Brasil foram 22% do total de 2,5 milhões de viajantes recebidos pela Argentina no primeiro semestre de 2022.

Segundo informações divulgadas no último fórum Panrotas, do setor de turismo, em maio último, o total de visitantes brasileiros no país já superou o resultado do mesmo mês de 2019. Por isso, as companhias aéreas

Reprodução



Com desvalorização da moeda do país, R\$ 1 já compra 55 pesos.

estão ampliando voos nesse trajeto. O total de frequências (voos de ida ou volta) da Latam entre São Paulo e Buenos Aires, que era de 14 até junho, chegará a 28 em agosto.

Quem viajou para a Argentina nesta retomada já criou “macefes” para esticar o valor dos reais. “Troco os reais que transfiro do Brasil para a Western Union (rede de transferências internacionais), que paga muito melhor do que os cambistas. Chegamos a trocar R\$ 1 por 55 pesos”, disse a relações-públicas Rebeca Pileggi, 30 anos. No mesmo dia, um “arbolito”, como são chamados os cambistas que ficam na famosa Rua Florida, no centro da capital argentina, oferecia 42

pesos por R\$ 1.

Rebeca é de São Paulo, mas se tornou uma profissional nômade na pandemia. Viveu um tempo na Itália com o marido e, há duas semanas, eles chegaram a Buenos Aires para ficar por tempo indeterminado. “Viemos para ficar porque compensa a cotação. A vantagem é muito grande, não só de bens de consumo, mas no preço de aluguel, serviços públicos e em geral”, disse.

Mas a oscilação do câmbio na Argentina faz crescer a tensão dos brasileiros na hora de trocar dinheiro. “Não sabemos realmente o valor, cada um coloca o seu preço”, disse Nilton Azevedo, 36 anos, engenheiro ele-

tricista.

Em cinco dias, ele observou a desvalorização da moeda argentina. “Quando chegamos, a cotação estava a 51 (pesos por real); atualmente, vimos a 56. Há preços diferentes entre os cambistas, o que faz a gente procurar o melhor valor”, contou ele, ao lado da mulher, Priscila Vieira, 32 anos, cientista de computação.

De qualquer forma, o casal de Campina Grande (PB) achou o câmbio bastante vantajoso. Inicialmente, os dois iriam permanecer cinco dias em Buenos Aires, mas esticaram a estadia por dez dias. “Decidimos ficar mais porque o dinheiro está rendendo”, disse Priscila.

# Treze produtos, entre equipamentos médicos e remédios para câncer, tiveram taxa de importação reduzida ou zerada.

Um total de 13 produtos teve o Imposto de Importação reduzido, decidiu na sexta-feira (15) o Comitê Executivo de Gestão da Câmara de Comércio Exterior (Gecex/Camex). Ao todo, nove produtos tiveram a tarifa zerada. Três tiveram a alíquota diminuída para 2%, e um para 6,5%.

Entre os produtos beneficiados, estão medicamentos e equipamentos médicos, tinta para impressão de livros, lentes de contato, lúpulo para cervejarias e resina de polipropileno.

A Camex, que faz parte da estrutura administrativa do Ministério da Economia, zerou as alíquotas de importação para medicamentos com olaparibe, substância usada no tratamento de cânceres de mama, ovário e próstata. Também foi zerado o imposto de medicamentos com brometo de tiotropio monoidratado e cloridrato de olodaterol, broncodilatador indicado para o tratamento da Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica (DPOC).

Esses dois itens pagavam 8% para entrarem no país. A redução foi aprovada com a inclusão dos itens na Lista de Exceções à Tarifa Externa Comum do Mercosul (Letec), como ex-tarifário, produto sem produção nacional equivalente.

Dois equipamentos médicos endovasculares (usados dentro dos vasos sanguíneos) tiveram a alíquota cortada de 16% para 0%. O primeiro é um dispo-

sitivo usado para dissolver e eliminar trombos. Outro dispositivo é usado em cirurgias com assistência de equipamentos robóticos que envolvem a instalação de cateteres, stents coronários e vasculares periféricos, entre outras situações médicas. Esses dois produtos também foram incluídos como ex-tarifário.

## Desabastecimento

Para evitar desabastecimento, os membros do Gecex aprovaram ainda a redução a zero das tarifas dos seguintes produtos: fio de alta tenacidade de poliéster; extrato de lúpulo; um tipo de filtro solar; um sistema de prótese valvular cardíaca e um sistema de fixação de eletrodo no crânio, para casos de Doença de Parkinson. As taxas variavam de 8% a 18%.

Pelo mesmo motivo, três produtos tiveram as alíquotas reduzidas para 2%, incluindo tintas pretas e coloridas para impressão de livros e lentes de contato de silicone hidrogel.

## Insumo industrial

A Camex reduziu para 6,5% o Imposto de Importação das resinas de polipropileno. A substância é usada na produção de itens para diversos segmentos da indústria, como aplicações em embalagens flexíveis, sacos para grãos e fertilizantes, cadeiras plásticas, brinquedos, eletrodomésticos e autopeças, entre

Valter Campanato/Agência Brasil



Decisão é do Comitê Executivo de Gestão da Câmara de Comércio Exterior, do Ministério da Economia.

outros usos.

## Alíquota reduzida para 0%

- Medicamentos contendo olaparibe (tratamento de cânceres de mama, ovário e próstata). Alíquota anterior: 8%;

- Medicamento contendo brometo de tiotropio monoidratado e cloridrato de olodaterol (broncodilatador indicado para o tratamento da Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica). Alíquota anterior: 8%;

- Dispositivo médico endovascular para dissolver e eliminar trombos. Alíquota anterior: 16%;

- Dispositivo médico para uso exclusivo em aparelho de cirurgia médica endovascular. Alíquota anterior: 16%;

- Fio de alta tenacidade, de poliéster (uso têxtil). Alíquota anterior: 8%;

- Extrato de lúpulo. Alíquota anterior: 8%;

- Filtro solar Tinosorb S Aqua. Alíquota anterior: 14%;

- Sistema de prótese

valvular cardíaca. Alíquota anterior: 14%;

- Sistema de fixação de eletrodo no crânio, para casos de Doença de Parkinson. Alíquota anterior: 14%.

## Alíquota reduzida para 2%

- Tintas pretas para impressão de livros. Alíquota anterior: 14%;

- Tintas coloridas para impressão de livros. Alíquota anterior: 14%;

- Lentes de contato de silicone hidrogel. Alíquota anterior: 18%.

## Alíquota reduzida para 6,5%

- Resinas de polipropileno (uso em embalagens flexíveis, sacos para grãos e fertilizantes, cadeiras plásticas, brinquedos, eletrodomésticos e autopeças). Alíquota anterior: 11,2%. As informações são da Agência Brasil e do portal de notícias G1.



# Auxílio Brasil: parcela de julho começa a ser paga nesta segunda-feira.

Reprodução



Em junho, 18,15 milhões de famílias receberam o Auxílio Brasil.

**C**omeça nesta segunda-feira (18), o pagamento das parcelas de julho do Auxílio Brasil. A liberação das verbas é feita de acordo com a numeração final do Número de Identificação Social (NIS) do beneficiário.

Em junho, 18,15 milhões de famílias receberam o Auxílio Brasil, de acordo com o Ministério da Cidadania, totalizando o investimento em R\$ 7,6 bilhões.

O programa garante um repasse mínimo de R\$ 400 a cada beneficiário. O repasse médio recebido no mês pelas famílias foi de R\$ 402.

A PEC que prevê o aumento de R\$ 200 no valor mínimo do benefício e a inclusão de mais 1,6 milhão de famílias que aguardam na fila do programa no programa só vai entrar em vigor a partir de agosto, se-

gundo texto aprovado na última semana.

Estudo da Confederação Nacional de Municípios (CNM) mostra que 2.788.362 famílias que atendem aos requisitos para receber o Auxílio Brasil não tiveram acesso a ele em abril deste ano.

A chamada demanda reprimida teve um salto de 113% em relação a março, quando o número de famílias à espera era de 1.307.930. Ou seja, o número de 1.480.432 de famílias que se somaram à demanda reprimida em abril é maior que o total de março.

O benefício é destinado a famílias em situação de extrema pobreza. Famílias em situação de pobreza também podem receber desde que tenham, entre seus membros, gestantes ou pessoas

com menos de 21 anos.

As famílias em situação de extrema pobreza são aquelas que possuem renda familiar mensal per capita de até R\$ 105. As em situação de pobreza têm renda familiar mensal per capita entre R\$ 105,01 e R\$ 210.

No dia 4 de maio, o Senado aprovou medida provisória (MP) que torna permanente o valor mínimo de R\$ 400 para o Auxílio Brasil.

## Quem recebe

Há três possibilidades para recebimento do Auxílio Brasil:

- Se já tinha o Bolsa Família: Auxílio Brasil será pago automaticamente;
- Se está no CadÚnico, mas não recebia o Bolsa Família: vai para a lista de reserva;
- Se não está no CadÚnico: é preciso buscar um Cras para registro, sem garantia de rece-

ber.

Para obter mais informações, o beneficiário pode ligar no telefone 121, do Ministério da Cidadania, para saber se tem direito ao Auxílio Brasil e o valor que será pago. Também é possível obter informações sobre o benefício na Central de atendimento da Caixa, pelo telefone 111.

Se optar por usar plataformas digitais, o aplicativo Auxílio Brasil está disponível para download, gratuitamente, para Android e iOS. Também é possível fazer o login utilizando a senha do Caixa Tem. Caso não tenha, basta efetuar um cadastro.

No aplicativo Caixa Tem poderão ser consultadas informações sobre o benefício, como saldo e pagamento de parcelas.

# Licença-paternidade: veja quem tem direito e como pedir o benefício.

A licença-paternidade

é um benefício dado aos trabalhadores com carteira assinada e servidores públicos federais o direito de se ausentar do trabalho para ficar com o filho recém-nascido. A licença também se estende para casos de adoção e obtenção de guarda judicial para fins de adoção.

No caso de servidores públicos estaduais e municipais, o benefício depende da aprovação nas legislações locais. Já em relação a pais solos, atualmente não existem meios administrativos para concessão do benefício. Porém, em maio, foi aprovado pelo Supremo Tribunal Federal (STF), o pedido de licença-paternidade para um pai solo que teve o período de 180 dias liberados para ficar com o filho.

Não existe a extensão legal da licença para paternidade para contri-

Reprodução



Licença se estende para casos de adoção e obtenção de guarda judicial para fins de adoção.

buintes que atuem como Microempreendedor Individual (MEI). O benefício é concedido apenas às mulheres, que podem solicitar a licença-maternidade. Entretanto, em razão da recente decisão do STF de estender o benefício para o caso do pai solo, advogados trabalhistas afirmam ser possível que tal benefício também possa ser solicitado de forma jurídica para casos de pais MEI.

## Cinco dias

O período de licença-paternidade é de cinco dias e, caso a empresa esteja cadastrada no programa Empresa

Cidadã, o período será prorrogado por mais 15 dias, totalizando 20 dias de benefício.

Porém, em alguns casos, para conseguir a prorrogação o trabalhador deve comprovar participação em algum programa ou atividade de orientação sobre paternidade responsável até dois dias úteis após o parto.

Mas atenção: durante a licença, o pai não poderá exercer nenhuma atividade remunerada. Em caso de descumprimento, o empregado perde o direito ao benefício.

## Como solicitar

O pedido do be-

nefício deve ser feito diretamente na empresa. Após o nascimento da criança, será necessário que o funcionário apresente a certidão para a comprovação e abono dos dias faltados, que começam a ser contados a partir do primeiro dia útil após o nascimento da criança.

## Documentos

Termo de Guarda e Responsabilidade, concedido no caso de um processo de adoção; Termo de Adoção, expedido por autoridade competente; Certidão de nascimento do filho em que conste como pai o nome do servidor requerente.



# Onda de demissões nas startups pega algumas pessoas de surpresa.

Reprodução



Empresas que têm uma expectativa futura de crescimento muito grande estão revendo suas projeções.

**A** onda de demissões nas startups pegou alguns de surpresa. Mas nem todos. O fato é que todas as empresas que têm uma expectativa futura de crescimento muito grande estão revendo suas projeções.

Startups são companhias pequenas que recebem grandes quantias de investimento para inovarem o mercado e se tornarem gigantes em seus setores de atuação em um razoável espaço de tempo.

O momento atual é de cautela. O custo do capital mudou em virtude de aumentos de juros para tentar conter a inflação no mundo inteiro. Os investidores que antes direcionavam aportes milionários às startups tiveram que pisar no freio. Porém, a expectativa é que esse cenário possa se reverter, porém, as startups terão que melhorar as perspectivas perante os acionistas e mostrar melho-

res resultados nos próximos trimestres.

“As startups estão passando por um momento de ajuste. O mercado de tecnologia continua sendo extremamente necessário e promissor, mas a paralisa econômica global impactou grandemente essas empresas. Os profissionais de TI conseguirão se realocar em outras companhias”, afirma Arthur Igreja, TEDx speaker e professor da FGV com Masters em International Business pela Georgetown University (EUA) e Masters of Business Administration pela ESADE (Espanha).

## Investidoras- anjos negras

Será lançada neste mês a primeira plataforma de investimento-anjo liderada por mulheres negras, a Black Women Investment Network (BLACKWIN). Ela atuará como um clube de investimentos, com o objetivo

de estimular as mulheres negras a investirem para viabilizar o seu protagonismo no fomento da equidade racial como investidoras-anjo.

A proposta da iniciativa é, de um lado, promover uma oportunidade de geração de riqueza pessoal e, do outro, uma fonte alternativa de capital inteligente para as empresas lideradas por pessoas negras que trazem oportunidades de negócios inovadores e de impacto para o mercado.

Já existem outros grupos com esse propósito em países como Senegal, Reino Unido e Estados Unidos. A estimativa do clube é que sejam investidos R\$ 100 mil por rodada.

A plataforma nasceu de um sonho da economista e empresária Luana Ozemela, que é fundadora e CEO da DIMA Consult, empresa especializada em desenvolvimento econômico

baseada no Brasil e no Catar e que atuou no Banco Interamericano de Desenvolvimento (BID), em Washington (Estados Unidos). Quando esteve na capital norte-americana Ozemela criou o primeiro programa de apoio a empreendedores negros.

Atualmente, ela também integra o conselho de diversas instituições, incluindo o Laboratório de Inovação Financeira da Comissão de Valores Mobiliários (CVM). Sobre a nova iniciativa, a empresária afirma: “Almejamos um futuro no qual as pessoas negras sejam prósperas, protagonistas de suas vidas e contribuam para uma transformação coletiva. Queremos alcançar a equidade de gênero e raça no ecossistema de investimentos e caminhos mais eficazes para gerar prosperidade para todos”.

# Após 28 anos de existência, nota de 100 reais compra atualmente o mesmo que quase 14 reais em 1994.

A nota de R\$ 100 era a de maior denominação quando o real foi lançado, em julho de 1994. Desde então, perdeu 86,09% de seu poder de compra. Isso quer dizer que, descontada a inflação, a nota de R\$ 100 compra, atualmente, o mesmo que seria possível comprar, há 28 anos, com apenas R\$ 13,91.

Os cálculos são do economista Bruno Imaizumi, da LCA Consultores.

Com a inflação acumulada entre julho de 1994 e junho deste ano em 653,06%, para ter o mesmo poder de compra da nota de R\$ 100 em julho de 1994, o consumidor teria de gastar hoje R\$ 748,04, destaca o economista.

Assim, o o poder de compra de R\$ 100 mil de 1994 equivale agora a R\$ 13.910. Ou, pelo lado inverso, R\$ 100 mil atuais têm o mesmo poder de compra de R\$ 753 mil de 28 anos atrás. Nos dois cenários, é possível ver como o dinheiro 'encolheu' nesse período.

## 28 anos de real

O real completa 28 anos de existência neste mês. A nova moeda nasceu com a implantação do Plano Real, em 1994, que marcou o final do período de instabi-

Reprodução



Para ter o mesmo poder de compra da nota de R\$ 100 de julho de 1994, o consumidor teria de gastar hoje R\$ 748,04.

lidade monetária e de taxas de inflação galopantes, que chegaram a atingir 5.000% ao ano, de julho de 1993 a junho de 1994.

O real foi a quinta moeda à qual os brasileiros tiveram que se acostumar em uma década e após quase uma dezena de planos econômicos fracassados.

De acordo com o IBGE, entre 1980 e 1994, quando os brasileiros conviveram com a hiperinflação, o índice acumulado foi de 13.342.346.717.671,70%.

A maior variação mensal do Índice de Preços ao Consumidor Amplo (IPCA), que mede a inflação oficial, foi em março de 1990 (82,39%), enquanto a menor variação foi em agosto de 1998 (-0,51%), destaca o instituto.

Em julho de 1994, o salário mínimo era de R\$

64,79. Naquela época, a nota de R\$ 100 cobria o valor e ainda restavam R\$ 35,21 no bolso do trabalhador.

Atualmente, o salário mínimo tem o valor de R\$ 1.212. Ou seja, são necessárias 12 notas de R\$ 100 mais R\$ 12 para inteirar o valor.

Apesar disso, o poder de compra do salário mínimo mais que dobrou no período: de lá para cá, o mínimo subiu 1.770% no período, enquanto a inflação foi de 653,06%. Desde 2020, no entanto, o mínimo não tem tido mais ganho real sobre a inflação.

“O real tem perdido muito valor durante essas últimas quase três décadas, mas sua implementação foi imprescindível para pararmos de conviver com inflações de três, quatro dígitos ao ano, em décadas anteriores em que economis-

tas quebravam a cabeça para combater a hiperinflação”, diz Imaizumi.

De acordo com o economista, a inflação, hoje um problema mundial e que afeta principalmente economias mais fracas como a nossa, voltou a ser sentida com mais força pelos brasileiros, sobretudo pelos mais pobres. Isso porque a alta de preços, além de estar espalhada na maioria dos bens e serviços consumidos, está pesando mais em itens de essenciais, como alimentos, transporte (principalmente combustíveis), contas de água e luz.

“Além de tudo, a incipiente recuperação da renda do trabalho ocorre de maneira lenta. Ou seja, os reajustes nos salários não acompanham a inflação elevada”, conclui.



# Estados criticam no Supremo proposta de acordo do governo federal para ICMS sobre combustíveis.

Representantes dos estados afirmaram ao Supremo Tribunal Federal que o governo federal não apresentou "contraproposta factível" de acordo sobre a alíquota do Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS) incidente sobre os combustíveis.

Em manifestação à Corte, por determinação do ministro Gilmar Mendes, representantes dos governos locais voltaram a defender que o ministro determine a aplicação das regras para o tributo que estavam em vigor até março – antes de novas leis sobre o tema serem sancionadas.

Uma das principais alterações realizadas pelo Congresso tornou bens e serviços essenciais os relativos à combustíveis, energia elétrica, comunicações e transportes coletivos.

Na prática, ao estabelecer esta espécie de "carimbo" a estes produtos, a legislação impediu que os governos estaduais fixem alíquotas para eles que sejam superiores aos percentuais estabelecidos para operações em geral.

Na avaliação dos estados, a mudança "compromete o funci-

onamento dos entes federados e, principalmente, implica em redução da aplicação de recursos sobretudo nas áreas de saúde e educação".

"A eficácia imediata das normas que impõem a redução abrupta da arrecadação tributária dos estados compromete a consecução de direitos fundamentais mormente diante de uma programação já estipulada para o exercício financeiro, trazendo inquestionáveis prejuízos à execução de políticas públicas nas áreas de saúde e educação", afirma.

A disputa jurídica envolvendo o ICMS envolve outras três ações no Supremo, que tem como relatores o ministro André Mendonça e a ministra Rosa Weber.

Em um destes processos, também nesta sexta, a Câmara defendeu que tramitou de forma regular a lei que tornou essenciais bens e serviços essenciais relativos à combustíveis, energia elétrica, comunicações e transportes coletivos.

## Ação dos governadores

A Câmara dos Deputados defendeu, no Supremo Tribunal Federal (STF), que seja rejei-

Agência Brasil



Lei estabeleceu alíquota máxima nacional para o tributo.

tada a ação apresentada por governadores de 11 Estados e do Distrito Federal contra uma das leis que alterou as regras do ICMS, principal tributo estadual.

A ação contesta uma lei, publicada em junho deste ano, que classifica alguns produtos como essenciais e indispensáveis, são eles: combustíveis, gás natural, energia elétrica, comunicações e transporte coletivo. Ao estabelecer esta espécie de "carimbo" a estes produtos, a legislação impede que os governos estaduais fixem alíquotas para eles que sejam superiores aos percentuais estabelecidos para operações em geral (18%).

Ação que contesta a legislação foi apresentado no fim de junho pelos governos

dos estados de Pernambuco, Maranhão, Paraíba, Piauí, Bahia, Mato Grosso do Sul, Rio Grande do Sul, Sergipe, Rio Grande do Norte, Alagoas, Ceará e do Distrito Federal.

O processo tem como relatora a ministra Rosa Weber, que solicitou informações à Câmara, Senado e ao presidente Jair Bolsonaro. Ela também já determinou que o pedido de suspensão da lei seja decidido diretamente pelo plenário, ou seja, não haverá decisão individual sobre o caso.

As informações prestadas pela Câmara foram enviadas pela Advocacia da Casa Legislativa. O documento rebate as alegações de que a norma fere princípios constitucionais.



# Mercado

## TAXA DE CÂMBIO

Moedas	Compra	Venda
Dólar Comercial	5,401	5,403
Dólar Turismo	5,51	5,607
Peso Argentino	0,0417	0,0422
Euro	5,44	5,442

Atualizado em: 16/07/2022 / Fechamento: 23h / Dados: Infomoney

## SALÁRIO MÍNIMO

Nacional	Regional - Rio Grande do Sul	
R\$ 1.212,00	Menor faixa: R\$ 1.305,56	Maior faixa: R\$ 1.654,50

Dados: Gov R\$

## INVESTIMENTOS

Bolsa de Valores	Pontuação	Variação
Ibovespa	96.551pts	+0.44%

Atualizado em 16/07/2022 Fechamento: 18h / Dados: Infomoney

<b>Valor Taxa Selic 2022</b>	<b>13,25%</b>
------------------------------	---------------

Variação Semestral Atualizada em 16/07/2022 / Dados: Banco Central do Brasil

## INDICADORES DA INFLAÇÃO

MÊS	IPCA	IGP-M	INPC
JUL/2021	0,96	0,78	1,02
AGO/2021	0,87	0,66	0,88
SET/2021	1,16	-0,64	1,20
OUT/2021	1,25	0,64	1,16
NOV/2021	0,95	0,02	0,84
DEZ/2021	0,73	0,87	0,73
JAN/2022	0,54	1,82	0,67
FEV/2022	1,01	1,83	1,00
MAR/2022	1,62	1,74	1,71
ABR/2022	1,06	1,41	1,04
MAI/2022	0,47	0,52	0,45
JUN/2022	0,67	0,59	0,62
EM 2022	5,37	7,91	5,49
12 MESES	11,29	10,24	11,32

Dados: IBGE – Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística. FGV – Fundação Getúlio Vargas.

## COTAÇÕES - AGRONEGÓCIO

Pecuária	Unidade	16/07 (SEMANA ATUAL)	09/07 (SEMANA ANTERIOR)	16/06 (MÊS ANTERIOR)
Boi	1kg vivo	R\$ 10,75	R\$ 10,75	R\$ 10,75
Vaca	1kg vivo	R\$ 10,05	R\$ 10,05	R\$ 10,20
Suíno	1kg vivo	R\$ 6,28	R\$ 6,21	R\$ 5,68
Cordeiro	1kg vivo	R\$ 9,85	R\$ 9,85	R\$ 10,50
Agricultura	Unidade	16/07 (SEMANA ATUAL)	09/07 (SEMANA ANTERIOR)	16/06 (MÊS ANTERIOR)
Soja	60kg	R\$ 185,61	R\$ 184,45	R\$ 194,56
Arroz	50kg	R\$ 76,38	R\$ 75,42	R\$ 72,22
Feijão	60kg	R\$ 215,00	R\$ 215,00	R\$ 292,50
Milho	60kg	R\$ 82,58	R\$ 81,68	R\$ 86,42
Trigo	1Ton	R\$ 2.188,21	R\$ 2.189,60	R\$ 2.132,75

Atualizado em: 16/07/2022 / Dados: Canal Rural | CEPEA.



# Oito partidos políticos acionam o Supremo contra o decreto que obriga os postos a comparar preço dos combustíveis.

Oito partidos acionaram o Supremo Tribunal Federal (STF) para pedir a suspensão do decreto publicado pelo governo federal que obriga todos os postos de combustíveis a exibir os preços praticados no dia 22 de junho de 2022 numa comparação com os valores atuais.

A norma foi editada pelo presidente Jair Bolsonaro (PL) na semana passada e obriga os postos a exibir os preços dos combustíveis antes e depois da lei que impôs teto de 17% no Imposto sobre Circulação de Mercadorias e Serviços (ICMS).

Foram apresentadas duas ações: uma do PDT e outra assinada por sete partidos (PSOL, Rede, PV, PSB, Solidariedade, PT, PCdoB).

## PDT

Na ação apresentada pelo PDT, o partido afirmou que a norma cria obrigações não previstas em lei e interfere na dinâmica empresarial, o que viola princípios constitucionais.

"Ainda que a informação adequada seja a tônica de um dos pilares do Código de Defesa do Consumidor (Lei nº 8.078/1990), inexistente no ordenamento jurídico qualquer previsão legal

que determine a obrigação de divulgar os preços dos combustíveis em data específica, especificamente para que se promova um comparativo".

Além disso, o partido afirma que o decreto "intenta difundir, por vias transversas, propaganda institucional do Governo Federal".

"A narrativa que está sendo construída a partir da edição do Decreto nº 11.121/2022 é bastante direta, a saber: que foi em razão da atuação do Governo Federal que houve a queda dos preços de combustíveis, no que esse feito deve estar estampado em todos os postos de combustíveis do Brasil para os cidadãos brasileiros terem ciência da atuação dessa atuação específica do Presidente da República", diz a ação.

## Outros partidos

Na ação apresentada pelo PSOL, Rede, PV, PSB, Solidariedade, PT e PCdoB, os partidos afirmaram que há abuso de poder político na conduta do presidente.

"O Decreto nº 11.121/2022 possui clara intenção eleitoral, representando a utilização da estrutura de Estado e de Governo para beneficiar um dos

Rovena Rosa/Agência Brasil



Norma obriga estabelecimentos a exibir preços praticados antes e depois da fixação do teto do ICMS.

concorrentes ao pleito que ocorrerá em outubro do corrente ano (2022). Não há qualquer fundamento constitucional plausível e sustentável que suporte tal iniciativa, a revelar verdadeiro abuso de poder político do senhor Presidente da República, Jair Messias Bolsonaro", diz a ação.

"No presente caso, utiliza-se do poder regulamentar próprio da Presidência da República para, em clara extrapolação de seus limites, ferir os preceitos constitucionais que permeiam uma corrida eleitoral justa", afirmam os partidos.

Na semana passada, o presidente Jair Bolsonaro (PL) editou decreto que obriga os postos a exibir os preços dos combustíveis antes e depois da lei que impôs teto de 17% no Imposto sobre Circula-

ção de Mercadorias e Serviços (ICMS).

De acordo com o texto, a finalidade da medida é permitir que os consumidores possam comparar os valores cobrados antes e depois da imposição do teto.

A norma também define que o posto deverá usar como parâmetro de comparação de preços a data de 22 de junho, um dia antes de o presidente sancionar a lei que fixa um teto para as alíquotas de ICMS sobre combustíveis.

O decreto vale até o final de 2022, mas não prevê punição para o posto que não cumprir a determinação do governo.

Segundo o Planalto, a Agência Nacional do Petróleo (ANP) e os órgãos de defesa do consumidor apenas "orientarão" os postos sobre a medida.

# Ministro do Tribunal de Contas rejeita recurso de ex-procurador Dallagnol em processo sobre Operação Lava-Jato.

Fernando Frazão/Agência Brasil



Dallagnol afirmou que a investigação é “ilegal e abusiva” e que teria finalidade política.

O ministro Bruno Dantas, do Tribunal de Contas da União (TCU), rejeitou os embargos de declaração (tipo de recurso) do ex-procurador Deltan Dallagnol (Podemos), em um processo referente à Operação Lava-Jato em que ele é investigado.

A decisão, segundo Dantas, foi baseada no risco de prescrição das suspeitas de irregularidades e dano aos cofres públicos com o pagamento de R\$ 2,557 milhões em diárias e passagens a cinco procuradores da Lava-Jato de 2014 a 2021, entre eles Dallagnol.

Devido ao risco, o ministro avalia que há “necessidade de observância do princípio da celeridade processual – sem prejuízo, natural-

mente, do contraditório e da ampla defesa nos termos das regras processuais aplicáveis aos processos de controle externo”.

Ao submeter o embargo, Dallagnol afirmou que havia “obscuridade” em uma peça que orientou o processo, já que ela foi feita “com a máxima brevidade possível, diante do risco de prescrição”.

A decisão foi tomada, diz Dantas, “tendo em vista a época dos atos apurados nesta TCE, que em alguns casos remonta ao ano de 2015, e justamente porque esta Corte de Contas ainda não definiu, em ato normativo, as regras prescricionais aplicáveis à hipótese de dano ao erário e respectivas causas interruptivas”.

Segundo a defesa do ex-procurador, ele “não pode ser responsabilizado pela adoção do modelo de força-tarefa, nem mesmo pelos pagamentos de diárias e passagens a componentes da Lava-Jato”, não escolhendo também “a forma de trabalho dos seus integrantes”.

Dallagnol afirmou que a investigação é “ilegal e abusiva” e que teria finalidade política.

No documento enviado ao TCU, é alegado que há viabilidade e economicidade da força-tarefa, rejeitando o modelo proposto pela investigação, que seria mais caro. Também é dito que há vícios processuais e quebra de impessoalidade pelos investigadores, além de não haver pressupos-

tos para instauração de Tomada de Contas Especial (TCE). Assim, é pedido imparcialidade na apuração do caso.

Dallagnol é pré-candidato a uma vaga na Câmara dos Deputados pelo Podemos, no Paraná, mas pode ser enquadrado na Lei da Ficha Limpa caso seja condenado no processo.

Um dos artigos da lei diz que os candidatos que tiverem suas contas relativas ao exercício de cargos ou funções públicas rejeitadas por irregularidade insanável que configure ato doloso de improbidade administrativa, e por decisão irreversível do órgão competente, ficam inelegíveis por oito anos.



# Brasil tem mais de 200 pré-candidatos aos governos estaduais.

O Brasil tem mais de 200 pré-candidatos aos governos dos 26 estados e do Distrito Federal para a eleição de outubro. Na quarta-feira (20), o TSE (Tribunal Superior Eleitoral) inicia o registro oficial das candidaturas.

O número oficial depende da oficialização das candidaturas, que vão até o dia 15 de agosto. Em 2 de outubro será realizado o 1º turno da disputa, com possibilidade de 2º turno no dia 30 de mesmo mês para os cargos de governadores e presidente da República – caso os mais votados não superem 50% dos votos válidos.

Os Estados com mais disputa são Pernambuco e Rio Grande do Sul, com 11 políticos entre os pré-candidatos. Depois aparecem Rio de Janeiro, Paraná e São Paulo com dez postulantes cada.

Há políticos conhecidos nacionalmente que pleiteiam o comando do poder Executivo estadual: o ex-presidente Fernando Collor concorrerá em Alagoas, já os ex-ministros do governo Bolsonaro Tarcísio de Freitas e João Roma disputam em São

Paulo e Bahia, respectivamente.

Ainda há ex-governadores que buscam nesta eleição retomar o posto que já ocuparam no passado. Entre os pré-candidatos, a profissão comum é a de professor, com ao menos 44 representantes, seguida por advogado, de pelo menos 35. Depois aparecem os empresários, comunicadores e, dentre os nomes ventilados até aqui, 11 se identificam como policiais (civil, militar ou federal – ainda há dois bombeiros e dois militares das Forças Armadas na lista).

Os números podem sofrer alteração conforme os partidos oficializem os registros à Justiça eleitoral. Em 2018, a eleição aos governos estaduais teve 196 candidatos registrados oficialmente. Rio de Janeiro e São Paulo lideraram a lista, com 12 nomes cada um.

## Eleições

No dia 2 de outubro, primeiro turno das Eleições 2022, 156.454.011 eleitoras e eleitores poderão comparecer às urnas para escolher os novos representantes políticos. Neste ano, estão em disputa os cargos de presidente da República, governa-

Fabio Rodrigues Pozzebom/Agência Brasil



No dia 2 de outubro, 156.454.011 eleitoras e eleitores poderão comparecer às urnas para escolher os novos representantes políticos.

dor, senador e deputado federal, deputado estadual ou distrital.

De acordo com o presidente do TSE, ministro Edson Fachin, os números são “efetivamente impressionantes” e demonstram “a pujança cívica da cidadania”, uma vez que os dados revelam “o maior eleitorado cadastrado da história brasileira”.

Conforme destacou o ministro, “ao divulgar os dados e o perfil que compõe o eleitorado, o TSE cumpre uma de suas missões fundamentais que é organizar, preparar e realizar as eleições fundamentais para o Estado Democrático de Direito e para a própria democracia”. “Este é mais um serviço que a Justiça Eleitoral presta, como tem feito em 90 anos de existência, e em mais de 25 anos

do sistema eletrônico de votação em prol da democracia, em prol de um sistema seguro, transparente e auditável”, ressaltou.

O eleitorado brasileiro está distribuído em 5.570 cidades – com a inclusão de Brasília e Fernando de Noronha – além de 181 cidades no exterior. A votação ocorrerá em 496.512 seções eleitorais distribuídas em 2.637 zonas eleitorais.

Segundo as estatísticas da Justiça Eleitoral, houve um aumento de 6,21% do eleitorado desde as últimas eleições gerais do país, em 2018. Naquele pleito, o número de eleitoras e eleitores habilitados a votar era de 147.306.275. As informações são do portal de notícias G1 e do TSE.

# Presidentes do Supremo e do Tribunal Superior Eleitoral não irão a encontro de Bolsonaro com embaixadores.

Os presidentes do STF (Supremo Tribunal Federal) e do TSE (Tribunal Superior Eleitoral) não irão ao encontro organizado pelo presidente Jair Bolsonaro com embaixadores de países estrangeiros no Brasil, previsto para segunda-feira, dia 18. No encontro, o presidente da República apresentará aos estrangeiros a tese nunca comprovada de fraude nas urnas eletrônicas.

Em ofício enviado ao Palácio do Planalto, o presidente do TSE, o ministro Edson Fachin, disse que o “dever de imparcialidade” o impede de ir à reunião. Já o presidente do STF, Luiz Fux, estará fora de Brasília e só retorna à capital na terça-feira.

Além de Fux e Fachin, Bolsonaro também convidou para o encontro com os dignitários estrangeiros o presidente do Tribunal Superior do Trabalho (TST), o ministro Emmanuel Pereira; e a presidente do Tribunal de Contas da União (TCU), Ana Arraes – este último é um órgão de assessoria do Congresso e não faz parte do Poder Judiciário.

Reprodução



Presidentes do Supremo, Luiz Fux (E), e do TSE, Edson Fachin (D), não participarão da reunião que tratará das urnas eletrônicas.

rio. Só Pereira confirmou presença.

“Incumbiu-me o Senhor Presidente do Tribunal Superior Eleitoral de agradecer ao honroso convite, mas, na condição de quem preside o Tribunal que julga a legalidade das ações dos pré-candidatos ou candidatos durante o pleito deste ano, o dever de imparcialidade o impede de comparecer a eventos por eles organizados”, diz o ofício do TSE, assinado pelo chefe do Cerimonial do tribunal, Fernanda Jannuzzi.

## Sistema eletrônico

A reunião de Bolsonaro com os embaixadores é uma resposta a um evento realizado em maio deste ano pelo TSE para apre-

sentar aos embaixadores estrangeiros o funcionamento do sistema eletrônico de votação adotado no Brasil.

Em uma transmissão pela internet no dia 7 de junho, Bolsonaro disse que marcou um encontro com “cinquenta embaixadores” para discutir o assunto. “Vamos mostrar 2014 e eleições de 2018, onde eu ganhei no primeiro turno. Agora eu falo isso, não é da boca para fora, é comprovado”, disse ele.

O Palácio do Planalto não informou a relação de convidados que confirmaram presença. Até a noite deste sábado (16), representantes de algumas das principais embaixadas estrangeiras em Brasília como Estados Unidos, Reino

Unido, Japão e Rússia ainda não haviam confirmado presença na reunião com Bolsonaro.

Outras embaixadas confirmaram que enviarão representantes, como a da França e a da União Europeia. Há dúvidas na comunidade diplomática sobre quais foram os critérios usados pelo Palácio do Planalto para escolher as representações convidadas para o compromisso político. A representação do Reino Unido em Brasília não havia sido convidada até o começo da noite deste sábado, assim como alguns outros países europeus, a exemplo da Suécia. As informações são do jornal O Estado de S. Paulo.



# Bolsonaro diz que morte de petista é fruto de uma “briga estúpida e sem razão”.

O presidente Jair Bolsonaro (PL) voltou a questionar as afirmações de que ele seria de alguma forma culpado pelo assassinato do petista Marcelo Arruda em Foz do Iguaçu. “O meu discurso levou à morte daquela pessoa?”, perguntou ele, durante culto evangélico em Natal (RN), neste sábado (16). O presidente acrescentou ainda que o ocorrido teria sido “uma briga estúpida, sem razão” e aproveitou para afirmar que em seu governo, as mortes violentas teriam diminuído.

Arruda, um guarda municipal, comemorava seu aniversário de 50 anos em uma festa com temática do PT, estampando o rosto do ex-presidente Luiz Inácio Lula da Silva, candidato petista à Presidência, em bandeiras e camisas. O agente penal federal Jorge Guaranho interrompeu a celebração

Reprodução/Twitter



Bolsonaro participou de uma missa, de um culto e da Marcha para Jesus em Natal.

gritando o nome de Bolsonaro e disparando uma pistola contra o aniversariante, que morreu devido aos ferimentos.

## Motivação

Parte da oposição afirma que a invasão do bolsonarista que culminou na morte de Arruda teria sido motivada pelos discursos do presidente, como os que defendem o armamento e tratam as eleições como uma “guerra entre o bem e o mal”.

A afirmação de Bolsonaro em Natal, no entanto, reforça o posicionamento que o chefe do Executivo vem apresentando desde o ato, de tentar descolar seu

nome do assassinato. Em conversa por vídeo com irmãos do petista ele chegou a culpar a imprensa por acusá-lo de ser o responsável pelo ocorrido. “A imprensa, obviamente, como toda, quase toda, é de esquerda e está quase que botando no meu colo a ação desse cara”, disse.

## Batalha do bem e do mal

Ainda assim, durante o culto, o chefe do Executivo voltou a falar sobre as eleições como uma batalha entre o lado do bem, composto por ele e seus aliados, e o lado do mal, que defenderia pautas contrárias às posições da igreja.

Disse ainda que o “inimigo não é esse lá de fora. É o interno” e mencionou a facada que levou em 2018. “Imagine se aquela facada tivesse sido fatal? Quem estaria no meu lugar? Qual política estaria sendo aplicada agora?”, questionou.

No dia do assassinato, outros presidentiáveis e autoridades dos três Poderes se posicionaram nas redes sociais, lamentando o ocorrido e manifestando o receio de uma escalada de violência na campanha eleitoral. As informações são do jornal O Estado de S. Paulo.

# Perícia em celular de assassino de tesoureiro do PT pode trazer elemento novo à investigação, diz delegada.

A delegada Camila Cecconello, responsável pelo caso de assassinato do tesoureiro do PT Marcelo Arruda pelo policial penal federal e apoiador de Bolsonaro Jorge Guaranho, disse que a perícia no celular do autor do crime pode trazer fatos que alterem os rumos da investigação.

“A primeira providência que nós tomamos foi solicitar e foi tentar descobrir quem estava na posse desse celular, e imediatamente representamos pela apreensão do celular e pela autorização para acesso. E extração dos conteúdos desse celular é importante sim, porque no celular muitas vezes o autor pode ter comentado que ia fazer, pode ter dado alguma opinião. Então, a análise do celular é muito importante sim e pode trazer algum elemento novo na investigação”, afirmou Camila.

“Mas como temos um prazo a cumprir, sob pena de que o não cumprimento do prazo pode acarretar a soltura desse suspeito, do réu, nós temos que relatar o inquérito com os elementos que nós temos e claro aguardar”, acrescentou a delegada, para explicar a

agilidade na conclusão do inquérito.

O prazo para entregar o inquérito terminaria na próxima terça-feira (19).

Mais cedo, a polícia disse que antecipou o fim dos trabalhos porque já tinha os elementos de que precisava para fazer o indiciamento. E que não havia necessidade de esperar todas as perícias, entre elas a do celular do assassino.

O policial penal Jorge Guaranho foi indiciado por homicídio duplamente qualificado, por motivo torpe e perigo coletivo, ao oferecer risco para as outras pessoas.

A delegada que comandou a força tarefa disse não haver provas de que foi um crime político.

“Para você enquadrar num crime político, que é a lei de crimes contra o estado democrático de direito, você tem alguns requisitos, como, por exemplo, impedir ou dificultar uma pessoa de exercer os seus direitos políticos. Então, é complicado a gente dizer que esse homicídio ocorreu porque o autor queria impedir o exercício dos direitos políticos daquela vítima. A gente analisa

Reprodução



O petista Marcelo Arruda (esq.) foi morto por Jorge Guaranho (dir.).

que quando ele chegou no local ele não tinha intenção de efetuar os disparos. Ele tinha a intenção de provocar. E a gente avalia que esse acirramento dessa discussão entre eles, essa escalada da discussão entre os dois, é que acabou fazendo com que o autor voltasse e praticasse o homicídio”, afirmou Camila.

“Nesse primeiro momento, fica muito claro eu houve uma provocação e uma discussão em razão de opiniões políticas. Agora, quando ele retorna pra casa e resolve voltar, não há prova nos autos suficientes que indiquem que ele voltou porque ele queria cometer um crime de ódio contra uma pessoa ou pessoas de outro partido político que não o dele. O que nós te-

mos é o depoimento da esposa, que diz que ele alegou que ia voltar porque se sentiu humilhado porque a vítima teria jogado pedras e terra no interior do carro e acertado a esposa e o filho dele”, acrescentou.

Desde o início do caso, a defesa de Guaranho aponta que não havia motivação política.

A defesa da família de Marcelo Arruda questionou o que chamou de “pressa” nas investigações e defendeu a tese de que o tesoureiro do PT foi morto por questões políticas.

“O caso do Marcelo, continuamos destacando, foi com cunho político. O assassinato dele teve motivações de intolerância política, um crime de ódio”, diz o advogado Ian Vargas.



# Brasil já contabilizou neste ano 26 assassinatos por motivações políticas ou pelo exercício da atividade pública.

O Brasil já contabilizou neste ano 26 assassinatos por motivações políticas ou pelo exercício da atividade pública. O número já é maior do que o registrado em quatro campanhas presidenciais desde a redemocratização.

Monitoramento da violência política pelo jornal O Estado de S. Paulo mostra que, a partir de 2018, homicídios por divergências partidária e ideológica tornaram-se mais frequentes.

Nas eleições municipais de 2020, foram 16 assassinatos por intolerância e discussões sobre candidatos em caminhadas, panfletagens e comícios, crimes não premeditados. Nos últimos seis meses, os homicídios desse tipo ocorreram também por causa de atividade exercida no serviço público (seis), atividade comunitária ou associação de classe (quatro), denúncia de corrupção (dois) e conflito social (uma). Os demais casos se enquadram em crimes de mando, em que alguém encomendou o assassinato do agente político.

Mais do que qualquer outro tipo de crime político, o homicídio por discussão partidária tem efeito corrosivo de inibir o debate em grupos de amigos e familiares e até em grandes comunidades. Esse tipo de crime atinge políticos de vários partidos.

Em maio, o vereador Ednaldo Isidório Neto, do PP, de Serra Talhada (PE), foi assassinado numa antiga guerra de família no município sertanejo. Ele já tinha sofrido atentado dois anos antes. O parlamentar estava em frente a sua residência quando foi executado à queima-roupa por uma dupla que passava de motocicleta,

clássica ação de crime de mando.

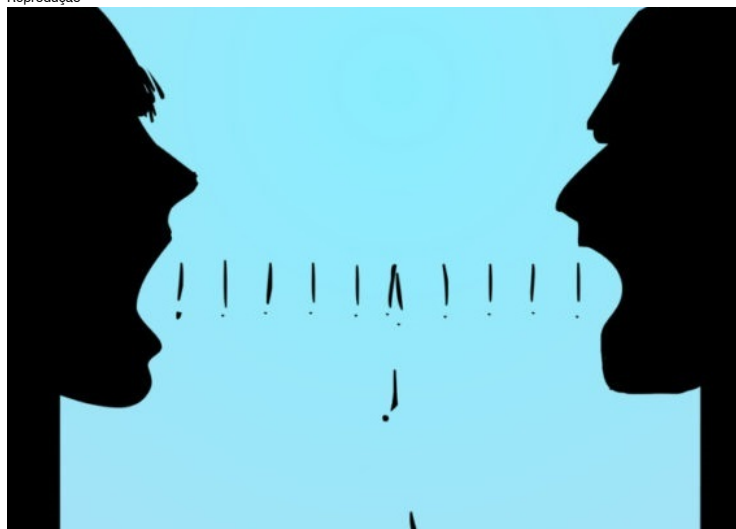
Em janeiro, outro vereador, Carlos Gabriel Ferreira Lopes, do Solidariedade, de Mocajuba (PA), foi morto na orla da cidade por dois homens que também estavam em moto. No município catarinense de Major Vieira, o ex-secretário de Obras Sérgio Roberto Lezan, do Republicanos, sofreu um atentado fatal. Meses antes, ele tinha denunciado políticos locais por corrupção.

Professor da Fundação Getúlio Vargas, o cientista político Sérgio Praça afirmou que não se pode “subestimar” a gravidade desses casos de crimes por discussão partidária. “Isso não pode virar algo normal. Um petista é atacado, depois um bolsonarista. Logo, logo, a competição violenta torna-se comum”, ressaltou.

“Isso não pode virar algo normal. Um petista é atacado, depois um bolsonarista. Logo, logo, a competição violenta torna-se comum”, diz Praça.

O jornal Estado de S. Paulo monitora os assassinatos na política brasileira há nove anos. É o mais antigo acompanhamento desse tipo de crime no País e o de corte mais amplo. A série histórica começa com registros de dados a partir da Lei da Anistia, em 28 de agosto de 1979, e o início da redemocratização. De lá para cá, 1.999 homicídios foram tabelados. Casos de latrocínio – roubo seguido de morte – e crimes passionais não foram incluídos. O levantamento considera para efeitos de tabelamento homicídios como a eliminação do adversário em busca de espaço de poder, por vingança política e divergências

Reprodução



O cientista político Sérgio Praça afirmou que não se pode “subestimar” a gravidade desses casos de crimes por discussão partidária.

entre militantes de campos opostos. Inclui ainda assassinatos de agentes públicos no exercício do cargo.

Na última semana, o guarda municipal Marcelo Arruda, filiado ao PT, foi assassinado pelo agente penal Jorge Guaranho durante sua festa de aniversário em que o tema era o ex-presidente Luiz Inácio Lula da Silva, no Paraná. Segundo testemunhas, antes de cometer o crime, Guaranho foi para a porta da festa e os dois discutiram por causa das preferências políticas. “Seus filhos da p..., Lula ladrão, aqui é Bolsonaro, é mito”, teria gritado o assassino. Para a polícia, o episódio de Foz do Iguaçu não se trata de crime político.

A delegada Camila Cecconello informou que foi imputado ao bolsonarista crime de homicídio duplamente qualificado – por motivo torpe e causar perigo comum. No entendimento da policial, não há provas suficientes de que Guaranho queria cometer um “crime de ódio contra pessoas de outros partidos”.

O ano eleitoral de 2022 supera em homicídios as dis-

putas diretas de 1989 (23), 1994 (17), 2006 (25) e 2014 (20). Ex-secretários e secretários municipais (cinco casos), servidores públicos (quatro), vereadores e líderes comunitários (três), policiais ligados a políticos (dois) e ativista (um) foram os principais alvos dos matadores.

Outra marca do problema da violência na política é que nenhum poder assume a responsabilidade para combatê-lo. Em 2020, o então presidente do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), Luís Roberto Barroso, disse numa entrevista que assassinatos do tipo eram decorrência da criminalidade em geral e não era assunto do órgão.

No começo deste ano, o atual presidente do TSE, Edson Fachin, se reuniu com líderes políticos e religiosos para pedir apoio ao combate à violência política. “A Justiça Eleitoral defronta com a decorrência da crescente intolerância e do evidente processo de degradação de valores”, afirmou o ministro.

# Militantes do PT registram queixa por agressão de deputado no Rio.

Militantes do PT registraram uma queixa à polícia, neste sábado (16), na qual relatam uma agressão do deputado estadual Rodrigo Amorim (PTB) e seus assessores durante uma caminhada na Praça Saens Peña, na Tijuca, no bairro da Zona Norte do Rio de Janeiro.

Entre os presentes, estavam o pré-candidato ao governo do Rio de Janeiro, Marcelo Freixo (PSB), e pré-candidatos do PT a deputado estadual. O caso foi registrado na 19ª DP (Tijuca) como ameaça e injúria.

O advogado Rodrigo Mondego, pré-candidato a deputado estadual pelo PT, relata que os homens que estavam com Amorim exibiram armas durante a confusão.

Em um vídeo divulgado pela assessoria de Freixo, o deputado federal lamentou o episódio, disse ainda que a política não pode oferecer violência e que encaminhou o caso para a Justiça Eleitoral.

“Fomos surpreendidos por um deputado ligado ao governador Claudio Castro e ao presidente Jair Bolsonaro. Ele estava acompanhado de dez marginais armados, que foram para cima das pessoas, crianças, mulheres, idosos, com muita violência, ameaçando e dizendo que ali não era lugar para que a gente estivesse”, contou o pré-candidato.

“É lamentável que isso tenha acontecido. Encaminhamos todos os bole-

tins de ocorrência para a Justiça Eleitoral e temos certeza que as medidas corretas serão tomadas, por um Rio de união e de diálogo”, acrescentou.

Responsável pelo registro da ocorrência, Mondego afirma que vai solicitar a inclusão de dano qualificado entre as acusações, já que, segundo os relatos, os agressores tomaram e quebraram as bandeiras dos apoiadores de Freixo.

“Eles empurraram, xingaram as pessoas e quebraram nossas bandeiras. Nos ameaçaram e disseram que não podemos mais andar por ali”, contou o Mondego.

A professora Erika Takimoto, pré-candidata a deputada estadual pelo PT, conta que o grupo foi impedido de continuar no local.

“Eles ameaçaram, xingaram, impediram a gente de continuar na praça conversando com trabalhadores. Impediram a nossa passagem pela forma como se colocaram na nossa frente. É um local que estamos acostumados a ficar, já tem uma banca nossa, mas não pudemos continuar a caminhada hoje por conta dessa violência”, relata Erika.

De acordo com a Secretaria Estadual de Polícia Civil, os depoimentos dos envolvidos foram colhidos e o procedimento será encaminhado à Coordenadoria de Investigações de Agentes com Foro (Ciaf), órgão

Reprodução



Amorim se tornou conhecido na campanha eleitoral de 2018 ao quebrar uma placa com o nome da ex-vereadora Marielle Franco (PSOL).

especializado pasta, que possui atribuição para dar seguimento a este tipo de investigação.

A assessoria do deputado Rodrigo Amorim nega que tenha havido algum episódio de violência física no local.

O parlamentar afirma que estava com apoiadores na Praça Saens Peña, como ponto de encontro para um evento do PTB em São Cristóvão, bairro próximo, quando uma equipe do deputado Marcelo Freixo teria começado a ofender as famílias do parlamentar estadual e do presidente da República.

O diretório estadual do PT se manifestou sobre o caso nas redes sociais. A instância partidária informou que repudia o ato, que qualificou como antidemocrático, e disse exigir segurança para a realização das atividades políticas.

A CNN procurou o pré-candidato Marcelo Freixo, mas não obteve retorno até a publicação desta re-

portagem. O Tribunal Regional Eleitoral (TRE-RJ) informou que atua apenas para impedir a continuidade das irregularidades.

Para o órgão, o assunto seria responsabilidade da procuradoria regional eleitoral, representada pelo Ministério Público Federal (MPF), que ainda não se manifestou.

Rodrigo Amorim se tornou conhecido na campanha eleitoral de 2018 ao quebrar uma placa com o nome da ex-vereadora Marielle Franco (PSOL) durante ato realizado em Petrópolis, Região Serrana.

Na ocasião, estava ao lado do atual deputado federal Daniel Silveira, então postulante ao cargo, e de Wilson Witzel, que concorria ao governo do estado. Os três acabariam eleitos.

Com 140 mil votos, Amorim foi o deputado estadual mais votado do Rio de Janeiro naquele pleito.



# Sedação em excesso, capote como capa e suspeita de abuso: veja o que testemunhas falaram sobre anestesista preso por estupro.

Um celular escondido no móvel da sala 3 do centro cirúrgico registrou imagens chocantes do médico anestesista Giovanni Quintela Bezerra abusando de uma paciente, o que o levou a ser preso em flagrante no dia 10, no Hospital da Mulher Heloíde Studart, em São João de Meriti, na Baixada Fluminense, onde cumpria plantão. Testemunhas que trabalham na unidade prestaram depoimento na Delegacia Especializada de Atendimento à Mulher (Deam) do município e relataram o clima de desconfiança sobre o comportamento do médico em diversos procedimentos. O estopim para armarem a gravação escondida foram as suspeitas nos dois primeiros partos que o anestesista participou no mesmo dia pela manhã. Em um deles, uma das profissionais disse tê-lo visto com o pênis ereto durante o procedimento.

Técnicas e enfermeiras notavam trejeitos e conduta médica de Giovanni diferentes dos outros anestesistas da unidade. Ele sempre ficava em pé próximo à cabeça das pacientes, mesmo após a aplicação dos medicamentos para o parto, quando o comum é o profissional fazer o acompanhamento dos monitores, que indicam os sinais vitais da paciente, sentado. Giovanni ainda tinha maneiras de bloquear que o restante da equipe visse a mulher do pescoço para cima, como usando o capote cirúrgico com a abertura para frente, o que ainda facilitou o abuso. Também era recorrente pedir que o acompanhante saísse da sala de cirurgia ao fim do parto, momento em que aplicava sedação excessiva na paciente.

A primeira testemunha a depor na Deam contou que desde o início de seu trabalho no Hospital da Mulher, há cinco meses com atuação no centro cirúrgico, há cerca de dois meses começou a participar de operações com Giovanni. Ela afirmou que no dia 10, quando aconteceu a prisão em flagrante, o anestesista participou de todas as cirurgias do turno da manhã. A profissional destacou que três das quatro salas do hospital estão atualmente em funcionamento para procedimentos de cesárea, e que os técnicos de enfermagem observam e ajudam nos partos quando necessário, mesmo quando não estão escalados.

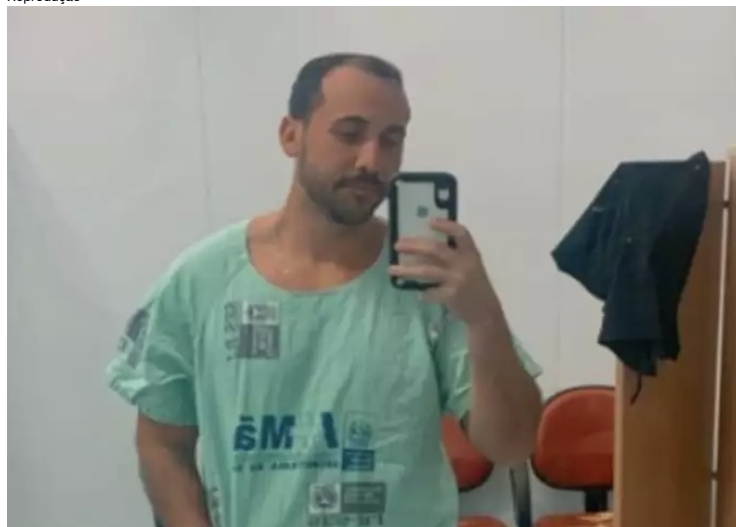
A profissional conta que três partos foram realizados no domingo. No primeiro deles, ela notou "atitude estranha de Giovanni", logo após a saída do acompanhante da mulher da sala de cirurgia.

"Giovanni usou um capote, fazendo uma cabana que impedia que qualquer outra pessoa pudesse visualizar a paciente do pescoço para cima", disse em depoimento.

A atitude chamou a atenção da testemunha e de outras profissionais porque, como compara, os demais anestesistas se posicionam em lugar oposto, permitindo que todos da equipe possam ver o rosto da paciente durante o procedimento.

Já na segunda cirurgia do dia, a profissional participou auxiliando no procedimento e notou o uso do capote pelo médico de uma outra forma. Giovanni o vestiu, "alargando assim a sua silhueta, e se posicionando de uma maneira que também impedia de qualquer pessoa pudesse ver a paciente do pescoço para cima",

Reprodução



Suspeito foi preso em flagrante na segunda-feira (11) pelo crime de estupro de uma gestante durante uma cesariana.

contou. Dessa forma, "Giovanni ainda posicionado na direção do pescoço e da cabeça da paciente, iniciou, com o braço esquerdo curvado, movimentos lentos para frente e para trás. Pelo movimento e pela curvatura do braço pareceu que estava segurando a cabeça da paciente em direção a sua região pélvica".

A testemunha narrou o que presenciou para o restante da equipe de enfermagem, que também vinha suspeitando do comportamento do médico. O grupo então decidiu gravar a atuação de Giovanni durante a terceira cirurgia que ele participou no dia.

Para o flagrante, uma das profissionais deixou seu celular escondido na prateleira de um armário com porta de vidro na sala 3. Por ter ficado assustada com as atitudes de Giovanni, uma outra testemunha participou da terceira cirurgia. A profissional e outras técnicas evitaram entrar na sala para não reparar nas ações do anestesista.

A funcionária conta que as pacientes eram sedadas "de maneira demasiada" ao ponto

de "nem sequer conseguir segurar os seus bebês" e que ficavam "fora de si". A testemunha compara que quando as mulheres eram atendidas por outros anestesistas "jamais ficavam dessa maneira".

Tais atitudes, segundo ela, já tinham sido notadas em atendimentos anteriores também, como Giovanni ficar sempre ao lado da cabeça da paciente, de uma forma "obstruindo o campo de visão de qualquer pessoa", e que "ficavam bastante sedadas perdendo sua consciência", o que teria ligado o "sinal de alerta" e a feito comentar sobre esse comportamento com os colegas de equipe.

Uma segunda testemunha, que é lotada num setor que funciona como "sala de recuperação pós anestésico", contou, em depoimento, que não costuma acompanhar as operações dentro do centro cirúrgico. Em plantões, a funcionária trabalhou com Giovanni, integrando a equipe que realizava os partos. As informações são do jornal O Globo.

# Para evitar contaminação, paciente de anestesista preso por estupro tomou coquetel anti-HIV.

Uma das pacientes do médico anestesista Giovanni Quintella Bezerra, preso por estupro durante uma cesariana no último dia 10, no Rio de Janeiro, tomou o coquetel anti-HIV/Aids para evitar uma possível contaminação após o suposto abuso, segundo informações da TV Globo.

Não se sabe quem é essa paciente, nem se ela foi estuprada pelo anestesista mas, por precaução, médicos decidiram ministrar os remédios. Por causa dos efeitos colaterais do coquetel, a mãe precisou parar de amamentar o bebê.

Os advogados da mulher solicitaram que o anestesista fizesse o exame para saber se ele é portador do vírus HIV – mas o detento não é obrigado.

Na última quarta-feira (13), a delegada Bárbara Lomba conversou por telefone com a vítima que aparece no flagrante que levou o médico à prisão. “Ela chorou muito. Ainda está muito abalada. A família toda está abalada”, disse a delegada.

A Secretaria de Estado de Saúde também informou que a paciente que foi filhada sofrendo o abuso ao anestesista foi assistida por uma equipe multidisciplinar do Hospital da Mulher Heloneida Studart, em São João de Meriti (RJ), na Baixada Fluminense.

“A equipe, formada por psicólogos e profissionais de Humanização, informou a paciente sobre a violência sofrida durante o parto. Essa conversa aconteceu antes da alta da paciente e foi acompanhada por familiares. A paciente recebeu todas as informações e medicações que compõem o protocolo

para vítimas de violência sexual. A unidade é referência para mulheres vítimas de violência”, informou a secretaria.

A delegada afirmou que o anestesista é “um criminoso em série”. “Diante da repetição das ações criminosas, das características de compulsividade que se observam e da possibilidade de várias vítimas feitas naquelas condições, podemos afirmar que se trata de um criminoso em série”, disse.

## Estupro de vulnerável

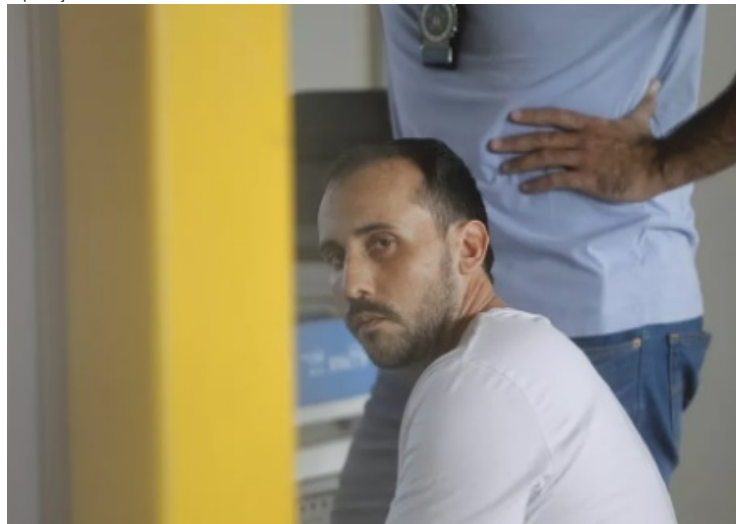
O juiz Luís Gustavo Vasques, da 2ª Vara Criminal de São João de Meriti, na Baixada Fluminense, recebeu, na sexta-feira (15), a denúncia do MP-RJ (Ministério Público do Estado do Rio de Janeiro) contra o anestesista. O médico vai responder como réu pelo crime de estupro de vulnerável contra uma mulher que havia acabado de dar à luz, no centro cirúrgico do Hospital da Mulher Heloneida Studart.

Em sua decisão, o juiz destaca que a denúncia oferecida pelo Ministério Público preenche os pressupostos legais para o seu recebimento. “A esse respeito, destaco que a denúncia contém a exposição dos fatos criminosos, com todas as suas circunstâncias, a qualificação do acusado, a classificação do crime e o rol de testemunhas”, escreveu o magistrado.

O médico, cuja prisão em flagrante foi convertida em preventiva durante audiência de custódia realizada na última terça-feira (12), será citado para apresentar defesa no prazo de 10 dias.

Bezerra havia sido denunciado também nesta sexta-

Reprodução



Médico anestesista virou réu pelo crime de estupro de vulnerável durante parto em hospital no Rio de Janeiro.

feira (15) pela Segunda Promotoria de Justiça Criminal de São João de Meriti, do MP-RJ, pelo crime de estupro de vulnerável.

Para os promotores, o crime contra a mulher grávida representa “violação do dever inerente à profissão de médico anesthesiologista”. Como forma de preservar e resguardar a imagem da vítima, o MP-RJ pediu sigilo no processo e a fixação de indenização em favor da mulher, em valor não inferior a 10 salários-mínimos. “Considerando os prejuízos de ordem moral a ela causados, em decorrência da conduta do denunciado”.

A denúncia destacou que após gravar o crime em um telefone celular, a equipe de enfermagem que participou do parto comunicou imediatamente os fatos à chefia do hospital, que acionou a Polícia Civil. “No local, os policiais realizaram a prisão em flagrante do denunciado e o conduziram à distrital”, completou o MP-RJ.

No entendimento dos promotores, Giovanni Quintella Bezerra agiu de forma livre e consciente. “Com vontade de satisfazer a sua

lascívia, praticou atos libidinosos diversos da conjunção carnal com a vítima, parturiente impossibilitada de oferecer resistência em razão da sedação anestésica ministrada”, apontou a denúncia.

Os promotores sustentam ainda que o denunciado “abusou da relação de confiança que a vítima mantinha com ele, posto que, se valendo da condição de médico anestesista, aproveitou-se da autoridade/poder que exercia sobre ela, ao aplicarlhe substância de efeito sedativo”.

A delegada Bárbara Lomba, titular da Delegacia de Atendimento à Mulher (Deam) de São João de Meriti, na Baixada Fluminense, que está à frente das investigações, busca informações com mais de 30 mulheres que passaram por procedimentos em que o anestesista estava presente. Ela quer saber se ele também utilizou sedação excessiva nas pacientes para praticar o mesmo crime. As informações são do portal de notícias G1, do TJ-RJ e da Agência Brasil.



# Sequestrador de juiz americano no Rio de Janeiro se passou por policial e disse que ele seria preso por estar com garota de programa menor de idade.

Ação de uma amiga do juiz americano que foi vítima de um sequestro em Copacabana, na Zona Sul do Rio de Janeiro, foi fundamental para o resgate do magistrado. Em depoimento à Delegacia de Antissequestro (DAS), ela recebeu um telefonema do juiz e ficou sabendo que ele estava com homens que se identificaram como policiais civis.

Os falsos agentes disseram ter prendido o magistrado por ele estar com uma garota de programa que seria menor de idade – o que era mentira.

“A declarante indagou para onde o amigo seria levado, momento em que o interlocutor disse que seria levado para uma delegacia da Zona Norte; que então o interlocutor disse que poderiam negociar a liberdade do juiz por R\$ 200 mil. A declarante disse que iria encontrá-los a fim de negociar os termos da liberação do amigo”, diz trecho do depoimento.

A mulher entrou em contato com um policial militar, que a orientou a procurar uma delegacia.

Assim foi feito e, a partir da orientação dos agentes da Delegacia Antissequestro, ela voltou a falar com os homens que estavam com o juiz para negociar a entrega do dinheiro.

## Prisão

Após a prisão de um dos sequestradores, a polícia soube que a vítima, que havia recebido duas garotas de programa pela manhã no flat onde estava

hospedado, voltou a receber a visita das mulheres à tarde. Elas retornaram ao local na companhia de dois homens.

Segundo os policiais, os criminosos renderam o americano, roubaram dinheiro e o levaram para um local desconhecido. Momento este que passaram a exigir resgate para a liberação da vítima.

Passadas algumas horas de investigação e negociação, um dos envolvidos foi preso ao retornar para Copacabana, onde supostamente receberia o resgate. Ele levou os policiais até a vítima, que foi libertada sem que houvesse pagamento.

Ao todo, seis pessoas têm envolvimento com o crime: Erivaldo Juvino da Silva, o homem que negociava o resgate; Alef Israel dos Santos Araújo; dois homens ainda não identificados; Shayna Xavier Monteiro da Silva e Beatriz Freitas dos Santos, as garotas de programa.

Erivaldo também é conhecido como “Nem da Malvina”, e é um dos chefes de uma milícia que age na Zona Oeste do Rio. Ele foi preso e autuado por extorsão com sequestro.

Na tarde de quarta-feira (13), Erivaldo, que estava em liberdade condicional, teve a prisão convertida de flagrante para preventiva em audiência de custódia.

Durante a audiência de custódia, o juiz Alex Quaresma Ravache pontuou que a prisão preventiva de-

Reprodução



Garotas de programa suspeitas de participar do sequestro também foram presas.

veria ser determinada, já que Erivaldo estava em liberdade condicional.

“Observa-se ainda que o custodiado ostenta ao menos quatro condenações anteriores com trânsito em julgado pela prática de crimes, três delas por associação criminosa e uma por porte ilegal de arma de fogo, com pena total de 15 anos de reclusão, conforme atestado de pena à fl. 123.”

O magistrado também menciona “relatório situação processual executória” do preso, indicando que Erivaldo estava em liberdade de condicional desde fevereiro de 2022, “com 24% de sua pena relativa às condenações anteriores ainda não cumprida”.

“Seu histórico criminal evidencia o risco concreto de reiteração delitiva e reforça a insuficiência de medidas cautelares diversas da prisão e a necessidade da prisão cautelar como garantia da ordem pública”, escreveu o juiz.

## O caso

Um juiz americano, que não teve o nome divulgado pela polícia, foi vítima de um sequestro depois de se envolver com duas garotas de programa no Rio.

Após deixar o flat onde a vítima estava, elas voltaram acompanhadas de dois homens, que sequestraram o juiz e exigiram R\$ 200 mil como pagamento do resgate.

O juiz fez contato com uma amiga, que avisou à polícia, que então passou a monitorar os passos dos suspeitos e prendeu parte da quadrilha entre segunda-feira (11) e terça-feira.

Participaram da força-tarefa policiais da Delegacia Especial de Apoio ao Turismo (Deat), da Delegacia Antissequestro (DAS) e da 24ª DP (Piedade). As informações são do portal de notícias G1.

# Em homenagem ao indigenista Bruno Pereira e o jornalista Dom Phillips, ato inter-religioso é realizado em São Paulo.

Com a Catedral da Sé lotada, no Centro da capital paulista, um ato em homenagem ao indigenista Bruno Pereira e ao jornalista britânico Dom Phillips, mortos em uma emboscada no Vale do Javari, no Amazonas, reuniu representantes de diversas religiões para pedir justiça, democracia e respeito aos direitos dos povos indígenas.

Durante o evento, foi lido o manifesto assinado pelas organizações que convoca a sociedade a dar um “basta” para a violência contra os povos tradicionais e a cobrar o fortalecimento dos órgãos de fiscalização e respeito aos territórios indígenas.

“Honrar a memória desses defensores de direitos humanos exige dar continuidade à sua bem-aventurada missão. Assim, devemos relatar e denunciar a violência que se impõem sobre esses povos, exigir que sejam tomadas as providências devidas para a sua proteção, e transformar todas as crenças e estruturas que dão espaço para a violência”, diz um trecho do manifesto.

Em uma mensagem

enviada por vídeo, o indígena Beto Marubo, integrante da coordenação da União dos Povos Indígenas do Vale do Javari (Univaja), convocou a sociedade a refletir sobre a necessidade de que essas mortes “não tenham sido em vão”.

“Não devemos aceitar que pessoas como essas sejam vítimas de uma forma tão cruel e achar que isso é um problema regional. Quero convidar vocês a refletir sobre isso e sairmos do nosso ponto de conforto e atuarmos para que a vida de Bruno Pereira e Dom Phillips tenha valido a pena”, declarou Marubo.

Alessandra Sampaio, esposa do jornalista Dom Phillips, participou do ato e pediu cooperação com as comunidades indígenas como forma de honrar a vida do jornalista e de Bruno. “O que podemos fazer ativamente é conhecer mais sobre a Amazônia, essa riqueza, essa biodiversidade. Só quando se conhece é que se pode proteger e lutar por ela”, pediu.

Para a antropóloga Beatriz Matos, viúva de Bruno, são fundamentais as investigações

Reprodução



Bruno Pereira e Dom Phillips foram mortos em emboscada.

feitas com o intuito de esclarecer o crime. “Mas acho que justiça é a garantia dos direitos e dos territórios dos povos indígenas, do Vale do Javari e todos os territórios indígenas do país”, defendeu. Ela destacou ainda que, mesmo com a grande repercussão do crime, o clima no Vale do Javari é de insegurança entre indígenas e indigenistas.

O evento contou também com a participação de artistas indígenas e da cantora Daniela Mercury e do cantor Chico César. “Quero registrar aqui algo que considero fundamental que é o rechaço ao Marco Temporal, para que a gente consiga proteger os povos indígenas e acabar com essa insegurança jurídica. Quando eles

não têm seus direitos respeitados, todo brasileiro está fragilizado”, disse a cantora baiana.

## Vale do Javari

Em reunião na terça-feira (12) com uma comitiva de servidores da Funai, o secretário executivo do Ministério da Justiça e Segurança Pública, Antonio Ramirez Lorenzo, que participou do encontro como ministro interino da pasta, disse que nos próximos dias mais agentes da Força Nacional de Segurança Pública devem chegar à região do Vale do Javari.

Segundo informações divulgadas pela comissão, no encontro, Lorenzo também informou que existe o compromisso de tentar viabilizar um concurso público para a Funai ainda em 2022.



# Guia do Ministério da Saúde traz dicas para alimentação de crianças.

Um guia do Ministério da Saúde (MS) traz recomendações para a alimentação das crianças após o período de amamentação. Entre elas, a principal é evitar o consumo de alimentos ultraprocessados, como biscoitos recheados, salgadinhos, achocolatados, etc. É que a partir do segundo ano de vida, as crianças passam a ter mais contato com o mundo externo e sofrem maior exposição à publicidade desse tipo de produto, seja por meio da televisão, das mídias sociais, na escola ou na convivência com outras crianças.

O material, chamado de Guia Alimentar para a População Brasileira, visa auxiliar os pais na tarefa de estimular uma alimentação mais saudável para as crianças e ressalta que a alimentação saudável é importante em todos os momentos da vida.

Segundo dados do Relatório Público do Sistema Nacional de Vigilância Alimentar e Nutricional, das crianças acompanhadas na Atenção Primária à Saúde em 2020, 15,9% dos menores de 5 anos e 31,8% das crianças entre 5 e 9 anos tinham excesso de peso. Dessas, 7,4% e 15,8%, respectivamente, apresentavam obesidade, segundo o Índice de Massa Corporal (IMC) para a idade.

Os bons hábitos de alimentação devem começar a partir dos 6 meses, quando as crianças começam a ingerir ou-

tros alimentos além do leite materno. De acordo com o guia, é importante os adultos estimularem desde cedo as crianças a ingerirem alimentos in natura.

A partir dessa etapa, a alimentação deve ser composta por comida de verdade, isto é, refeições feitas com alimentos in natura ou minimamente processados, de diferentes grupos, como feijões, cereais, raízes e tubérculos, frutas, legumes e verduras, além de carnes.

Também é preciso evitar o consumo de bebidas adoçadas, ou seja, refrigerantes, sucos de caixinha, sucos em pó, refrescos, bebidas lácteas e achocolatados. O mesmo serve para lanches como hambúrgueres já prontos, embutidos (linguiças, salsicha, presunto, mortadela e salames), macarrão instantâneo, salgadinhos de pacote, biscoitos e guloseimas.

## Exclusivo para gestantes

Outra lembrança importante do guia é que antes dos dois anos é recomendado o aleitamento materno, que proporciona todos os nutrientes necessários para o desenvolvimento do bebê. O leite materno de forma exclusiva para a criança até os seis meses de vida, sendo desnecessária a oferta de qualquer outro tipo de alimento ou bebida, como papinha, mingau, chás, suco e outros.

Além de ser importante para a saúde do bebê,

Fernando Frazão/Agência Brasil



Os bons hábitos de alimentação devem começar a partir dos 6 meses, quando as crianças começam a ingerir outros alimentos além do leite materno.

a amamentação também traz benefícios para a mulher, como a redução do risco de desenvolver câncer de mama, ovário e endométrio. A explicação é que, durante o período de aleitamento materno, as taxas de determinados hormônios que favorecem o desenvolvimento desse tipo de doença reduzem.

Em relação às gestantes, o guia lembra que nessa fase, o consumo de água, alimentos in natura diversos e minimamente processados são importantes para suprir a necessidade de nutrientes fundamentais, como ferro, ácido fólico, cálcio, vitaminas A e D, entre outros.

Para esse público específico, o MS possui um Guia Alimentar para Gestantes. A alimentação saudável na gestação favorece o bom desenvolvimento fetal, a saúde e o bem-estar da mulher, além de prevenir o surgimento de agravos, como diabetes gestacional, hipertensão e ganho de peso excessivo.

Entre outras recomendações, o material afirma que uma alimentação mais saudável ajuda a evitar sintomas como náuseas, vômitos e tonturas, azia, plenitude gástrica, constipação intestinal, fraqueza, desmaios, entre outros.

Para tanto basta modificar a consistência dos alimentos, ingerindo opções mais macias e pastosas, não consumir líquidos durante as refeições, evitar o consumo de alimentos gordurosos, doces, piquetes e com cheiros fortes e não deitar após as refeições também são hábitos que podem ajudar a aliviar esses sintomas.

É importante buscar uma orientação alimentar adequada, com o auxílio de um profissional de saúde e que considere fatores como vulnerabilidade social e renda, rede de apoio, idade e condições de trabalho de cada gestante.

# Banco do Brasil terá que devolver 60 mil reais a idosa que caiu em golpe.

O Banco do Brasil foi condenado a devolver cerca de R\$ 60 mil a uma idosa da cidade de Santos (SP), que caiu em um golpe de engenharia social pelo telefone. A decisão da Vara Cível da cidade do litoral paulista considerou que a instituição falhou em seus procedimentos de segurança ao permitir as múltiplas transferências e operações realizadas pelos golpistas, o que levou também a uma indenização de R\$ 10 mil.

O caso aconteceu em 2021, quando uma professora aposentada de 78 anos recebeu uma ligação em nome do banco. O golpista afirmava ter identificado uma tentativa de acesso indevido à conta da idosa e a acompanhou por supostos procedimentos de segurança e confirmação de dados pessoais; ela chegou a ser induzida a ir até uma agência, onde chegou a ser atendida presencialmente por um suposto funcionário do Banco do Brasil para a realização de mais operações para suposta proteção.

Na sequência, veio o susto. O cartão de crédito da professora aposentada não passou em uma farmácia e, ao acessar sua conta pelo app, percebeu sucessivos pagamentos de boletos, transferências via Pix e até a contratação de empréstimos em seu nome. O montante perdido foi de R\$ 60 mil, com a decisão, além do ressarcimento, também obrigando o banco a não exigir que a idosa pague dívidas ou compras realizadas pelos criminosos durante o golpe.

Na visão do advogado

da correntista, Fabricio Possocco, o banco sabia o perfil de consumo e movimentações da vítima, que era correntista de longa data. Essa ideia também foi aceita pelo juiz Frederico dos Santos Messias, da 4ª Vara Cível de Santos (SP), que afirmou na decisão que o Banco do Brasil deveria ter identificado as transações duvidosas em nome da idosa, mas nada fez para impedir a prática dos golpes.

Cabe recurso sobre o caso, com a instituição podendo recorrer ao Tribunal de Justiça de São Paulo (TJ-SP). Em comunicado, o Banco do Brasil informou que se manifestará sobre o assunto apenas nos autos do respectivo processo e ressaltou que aguarda o julgamento de sua apelação diante da instância superior. As relações entre instituições financeiras e seus clientes, no Brasil, está sob as regulamentações do Código de Defesa do Consumidor (CDC), que inclui a responsabilização em caso de falha de protocolos de segurança e verificação. É um tipo de análise que, inclusive, vem se tornando cada vez mais comum na medida em que os golpes se tornam mais frequentes, com a vítima, muitas vezes, só percebendo o problema quando já é tarde demais.

Prova disso é que o próprio Banco Central já estuda responsabilizar os bancos que falharem na verificação de contas abertas, um artifício muito usado por laranjas para receber valores fraudados ou emitir boletos usados em golpes. Além disso, desde setembro, a instituição apli-

Marcelo Camargo/Agência Brasil



A instituição foi condenada por tribunal de Santos (SP) pela falha em procedimentos de segurança.

cou medidas para dificultar tais ações, limitando transferências via Pix a R\$ 1.000 das 20h às 6h e exigindo prazos para alteração deste teto pelos correntistas.

Caso haja confirmação de falha sistêmica após a realização de um golpe, o correntista tem direito ao ressarcimento de todos os valores fraudados. É o que aponta Alexandre Ricco, advogado especialista em direito bancário e consumerista, em entrevista, citando, por exemplo, os sistemas que registram perfis de consumo e utilização aplicados como medida de segurança, justamente, para bloquear operações que escapem do uso cotidiano.

Por outro lado, o mesmo pode não valer em caso de roubo de smartphones desbloqueados ou situações em que o próprio usuário, mesmo contra sua vontade, acaba permitindo o acesso. "É imperativo identificar se houve falha sistêmica e, também, se a culpa pelo acesso não se deu por descuido do consumidor ou falta de atenção a critérios básicos de

segurança. uma somatória da ação danosa de terceiros com a falta de cuidado quanto à guarda ou sigilo de seus dados, o que oportuniza o acesso", completou Ricco.

A recomendação do especialista é que as vítimas de fraude, ao perceberem isso, comuniquem imediatamente às autoridades, lavrando boletim de ocorrência, e também aos bancos e administradoras de cartão de crédito. Assim, é possível impedir mais ações dos criminosos pelos bloqueios de contas, enquanto o próprio usuário realiza tarefas como a troca de senhas e medidas de proteção dos perfis.

Depois, vem a análise, por parte do banco, sobre uma possível falha em seus protocolos. De acordo com o advogado, os clientes também podem buscar a ouvidoria das instituições, o Procon e o Banco Central em casos desse tipo, seguindo para as vias jurídicas caso acredite que seus direitos não foram respeitados pela empresa.



# Advogada de brasileira condenada por tráfico de drogas na Tailândia é presa em Minas Gerais.

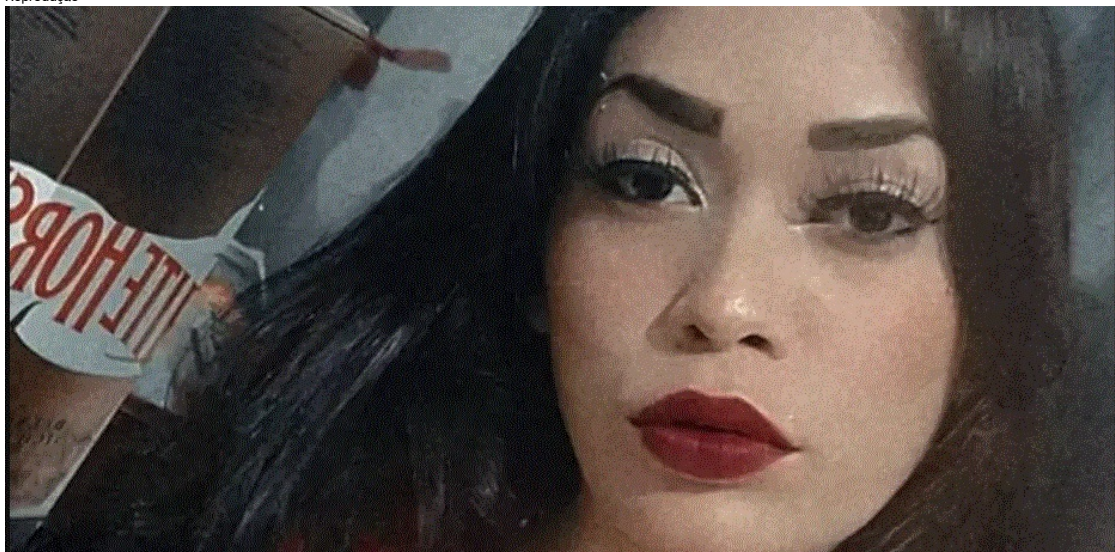
Uma das advogadas que representou a brasileira condenada por tráfico de drogas na Tailândia foi presa pela Polícia Civil por tráfico de drogas em Pouso Alegre (MG). Talita Franco foi detida com outras seis pessoas durante operação de combate ao crime de associação ao tráfico de drogas. A prisão de Talita Franco, segundo a polícia, é temporária.

A defesa da advogada disse que ainda não teve acesso ao inquérito que motivou a decisão. Kaelly Cavoli Moreira, advogada de Talita e também de Mary Hellen, disse acreditar que a prisão "tenha sido um grande mal entendido" e que a advogada "o quanto antes estará em casa".

A OAB de Pouso Alegre comunicou que não vai se manifestar, tendo em vista que a prisão, conforme a Ordem dos Advogados do Brasil, não ocorreu durante exercício da profissão.

Talita Franco foi uma das advogadas a trabalhar no caso Mary Hellen, a brasileira presa e condenada na Tailândia por

Reprodução



Talita Franco integrou a defesa da brasileira Mary Hellen, condenada por tráfico de drogas na Tailândia.

tráfico internacional de drogas. Por meio de nota, a advogada Kaelly Cavoli Moreira informou que Talita não faz mais parte da defesa de Mary Hellen e que não há vínculo entre os dois casos.

## A operação

Segundo a Polícia Civil, a advogada e outras seis pessoas foram presas durante a operação "Black List", que combateu os crimes de associação ao tráfico de drogas na Região de Pouso Alegre.

Conforme a polícia, as investigações começaram há 1 ano, oportunidade em que foi identificada uma organização criminosa que atuava na cidade de Pouso Alegre e região para o cometimento coordenado do

crime de associação ao tráfico de drogas.

Ao todo, 55 policiais foram mobilizados para o cumprimento dos mandados de prisão e de busca e apreensão. Outros dois homens, de 20 e 26 anos, foram presos por porte ilegal de armas e posse de drogas.

Outros dois, de 19 e 20 anos, chegaram a ser conduzidos por crimes de menor potencial ofensivo e foram liberados.

Os presos foram encaminhados ao Presídio de Pouso Alegre. Já a advogada foi levada para o Presídio de Santa Rita do Sapucaí. A prisão dela foi acompanhada por representantes da OAB.

## Caso Mary Hellen

Em fevereiro deste

ano, Mary Hellen Coelho Silva foi detida com outro brasileiro no aeroporto de Bangkok com 9 kg de cocaína.

A droga estava escondida dentro de um compartimento oculto das três malas que eles carregavam. Outros seis quilos da droga estavam com outro suspeito, que foi preso horas depois. Os três são investigados por tráfico internacional de drogas.

O Itamaraty informou que, por meio da embaixada de Bangkok, acompanha a situação e presta toda assistência aos brasileiros.

A jovem foi condenada a 9 anos e 6 meses de prisão.

# Onda de calor provoca focos de incêndio na Europa. Reino Unido se prepara para temperatura recorde.

Equipes no Sul da França passaram este sábado (16) lutando contra incêndios florestais, que são registrados em boa parte da Europa Mediterrânea em meio à onda de calor sufocante na região. Em território francês, os focos já consumiram mais de 8,9 mil hectares e levaram à evacuação de 12 mil pessoas, disseram as autoridades locais.

Météo France, o serviço nacional de meteorologia, previu temperaturas de pelo menos 40°C na costa atlântica do país deste domingo a terça-feira. No Reino Unido, as autoridades já alertam para temperaturas recordes no início da próxima semana.

Os incêndios mais graves no país governado por Emmanuel Macron ocorreram na área de Gironde, perto da cidade de Bordeaux, onde mais de 1,2 mil bombeiros foram mobilizados.

“Estamos passando por uma temporada excepcionalmente dura”, disse Macron na sexta, em Paris. “Já temos três vezes mais florestas queimadas do que em 2020.”

Os bombeiros também estavam combatendo dezenas de incêndios na Grécia, Portugal e Espanha, que enfrentaram temperaturas excepcionalmente altas. Em Madri, um funcionário do serviço de saneamento público morreu neste sábado após sofrer uma insolação na véspera, disse um funcionário da capital espanhola.

“Obviamente, quanto maior a onda de calor, maiores as repercussões na questão dos incêndios florestais e também na saúde das pessoas”, disse Rubén del Campo, porta-voz da agência meteorológica da

Espanha.

Na Costa do Sol, mais de 3 mil pessoas precisaram ser evacuadas devido ao incêndio na cidade de Mijas. Na praia de Torremolinos, os banhistas viram a fumaça no céu, junto com helicópteros que atuam para conter as chamas.

O Ministério da Saúde de Portugal disse nesta última semana que o país registrou 238 mortes em excesso – ou seja, acima da média histórica – entre 7 a 13 de julho, um período em que os termômetros estiveram nas alturas. Não ficou claro quantas dessas mortes foram em decorrência do calor, no entanto.

O primeiro-ministro de Portugal, António Costa, disse na sexta que o piloto de um avião de combate a incêndios morreu quando a aeronave caiu no Nordeste do país, perto da divisa com a Espanha. Já na Grécia, os bombeiros combateram mais de 50 incêndios, os maiores na ilha de Creta e na região de Saronikos, ao sudeste de Atenas.

A onda de calor deve atingir o Reino Unido no início desta próxima semana, quando as temperaturas devem chegar a 40°C pela primeira vez na História. Em um país não acostumado a tanto calor, os trabalhadores espalhavam areia nas estradas, temendo derreter sem proteção.

Várias escolas anunciaram que as aulas seriam remotas, enquanto a agência de trânsito da capital britânica pediu que as pessoas evitem andar de trem e metrô, como uma medida de precaução. O temor é que os trilhos dilatem muito com o

Reprodução



Os incêndios mais graves na França ocorreram na área de Gironde.

calor, aumentado o risco de se curvarem.

De acordo com a agência, cerca de 40% dos trens malha ferroviária e metropolitana tem ar condicionado, mas eles estão sendo vistoriados para garantir que funcionam bem. O mesmo é feito com os tradicionais ônibus double-decker, de dois andares, disse o serviço público, ressaltando recomendações para que as pessoas carreguem água.

O principal comitê de emergência do governo britânico também planejava uma reunião de emergência neste sábado para discutir a resposta ao clima extremo. A temperatura mais alta registrada oficialmente no Reino Unido foi de 38,7°C em julho de 2019, de acordo com o serviço meteorológico nacional, o Met Office.

As ondas de calor na Europa aumentaram em frequência e intensidade nas últimas quatro décadas, e um estudo publicado este mês descobriu que as mudanças estavam acontecendo mais rapidamente na região do que em outras

partes do mundo, incluindo pontos quentes como o Oeste dos Estados Unidos.

Em 2003, uma onda de calor na Europa matou 15 mil pessoas na França, muitas delas idosos que viviam em casas sem ar condicionado. Nenhuma morte foi relatada na França durante esta onda de calor mais recente.

Cientistas climáticos disseram que o aquecimento global está tornando as temperaturas extremas mais comuns. Investigam também se eventos climáticos específicos estão se intensificando ou se tornando mais prováveis devido ao aquecimento do clima induzido pelo homem.

“A mudança climática já influenciou a probabilidade de temperaturas extremas no Reino Unido”, disse Nikos Christidis, cientista de atribuição climática do Met Office, em um comunicado à imprensa, acrescentando que a probabilidade de experimentar um calor recorde no Reino Unido já aumentou. As informações são dos jornais O Globo e The New York Times.



# Arquivos da CIA: quem é Joshua Schulte, hacker condenado por um dos maiores vazamentos da história.

Um tribunal de Nova York considerou que Joshua Schulte, um ex-funcionário da Agência Central de Inteligência dos Estados Unidos (CIA), é culpado por um dos maiores vazamentos de arquivos da história.

De acordo com as estimativas, 8.761 documentos foram parar na plataforma Wikileaks em 2017. Eles revelavam como agentes de inteligência americanos hackearam smartphones no exterior e os transformaram em dispositivos de escuta. Durante o julgamento, o hacker negou as acusações.

Mas quem é Joshua Schulte?

Joshua Schulte nasceu em 25 de setembro de 1988 em Lubbock, uma pequena cidade de 250 mil habitantes no Estado do Texas, no meio do caminho entre Dallas e Albuquerque.

Ele cresceu com os pais e é o mais velho de três irmãos. Em 2007, mudou-se para Austin, onde estudou engenharia da computação na Universidade do Texas.

Entre 2008 e 2009, Schulte estagiou na IBM e, no ano seguinte, trabalhou brevemente na Agência de Segurança Nacional dos Estados Unidos. No mesmo ano, com apenas 21 anos, ingressou na CIA, segundo seu perfil nas redes sociais.

Segundo o relato de um de seus colegas de escola, a maioria dos que o conheciam em Lubbock não conseguia acreditar que ele era empregado do serviço de inteligência americano.

"Não que não fosse in-

teligente, mas ele não era alguém que se destacava como um super cérebro ou algo assim", disse Chrissy Covington, que agora apresenta um programa de rock na rádio local.

## Criador de malware

Schulte trabalhava no nono andar de um prédio de escritórios que se parecia com qualquer outro em Langley, no Estado da Virgínia. Ele foi contratado para integrar a equipe de uma unidade chamada Operations Support Branch (Setor de Suporte às Operações, em tradução livre para o português) — um departamento onde a CIA mantém seus hackers.

A partir desse escritório, ele criou um malware (software projetado para causar danos em sistemas de informática) que foi inserido em dispositivos que a CIA queria manter uma escuta. Computadores, smartphones e até TVs inteligentes foram utilizados para espionar algumas pessoas.

No departamento, todo mundo tinha seu apelido. Schulte gostava de ser chamado de Bad Ass (algo como "durão" ou "malvado" em português) — embora fosse geralmente chamado de Voldemort, em referência ao vilão da saga Harry Potter, segundo reportagem da revista americana The New Yorker publicada no início de junho.

Devido ao seu bom desempenho, Schulte obteve acesso como administrador de sistema para a rede de desenvolvimento da CIA, conhecida como Devlan.

Mas o mau relaciona-

Reprodução



De acordo com as estimativas, 8.761 documentos foram parar na plataforma Wikileaks em 2017.

mento com um de seus colegas — e a indiferença que sentia de seus superiores em relação a isso — o fez decidir sair do emprego em novembro de 2016. Ele então mudou-se para Nova York e começou a trabalhar na agência de notícias financeiras Bloomberg como engenheiro de software.

No início de 2018, ele foi preso e o julgamento começou a se desenrolar.

## O processo

Schulte foi considerado culpado por enviar a ferramenta Vault 7, desenvolvida pela CIA, para o Wikileaks, um site que publica fotos, documentos e informações confidenciais de empresas ou governos.

O hacker agora passará décadas preso.

Os promotores alegaram que, em 2016, Schulte passou as informações roubadas para o Wikileaks e depois mentiu para os agentes do FBI (polícia federal americana) sobre seu papel no vazamento dos arquivos.

A acusação acrescentou que Schulte aparentemente

foi motivado por uma disputa no local de trabalho, em que algumas queixas dele foram ignoradas. Os promotores também pediram aos jurados que considerassem evidências de uma tentativa de encobrimento, incluindo uma lista de tarefas que Schulte fez à época em que é possível ler a frase "excluir e-mails suspeitos".

Schulte declarou que o governo não tinha provas de que ele foi motivado por vingança, classificando a acusação como "pura fantasia". Em sua argumentação ao tribunal, ele alegou que "centenas de pessoas tiveram acesso" aos arquivos vazados e que "centenas de pessoas poderiam tê-los roubado".

O ex-funcionário da CIA também enfrenta outro julgamento por acusações de posse de imagens e vídeos de abuso infantil, dos quais ele se declarou inocente.

# Estados Unidos e Rússia assinam acordo para voos compartilhados para o espaço.

Os astronautas americanos e russos compartilharão espaço a bordo da mesma espaçonave depois que a Nasa (agência espacial norte-americana) e sua contraparte russa, Roscosmos, chegaram a um acordo de compartilhamento de viagens na sexta-feira (15), após meses de discussões.

Dois assentos em dois lançamentos separados da espaçonave russa Soyuz foram reservados para astronautas da Nasa, com o primeiro programado para decolar do Cosmódromo da Rússia no Cazaquistão em setembro.

Os cosmonautas russos se juntarão a pelo menos duas futuras missões da SpaceX à Estação Espacial Internacional (ISS, na sigla em inglês), marcando a primeira vez que um russo embarcará em uma das novas espaçonaves Crew Dragon.

A Nasa designou o astronauta Frank Rubio para a missão Soyuz em setembro, e a astronauta Loral O'Hara se juntará a

Nasa



Os cosmonautas russos se juntarão a pelo menos duas futuras missões da SpaceX à Estação Espacial Internacional.

um voo posterior. A Roscosmos está colocando a cosmonauta Anna Kikina no voo da SpaceX em setembro, e Andrei Fedyaev voará em outra missão na primavera de 2023.

## Troca de assentos

O acordo de troca de assentos, que não envolve nenhuma troca de pagamento entre os países, vinha sendo discutido há meses em meio às crescentes tensões entre os Estados Unidos e a Rússia relacionadas a guerra na Ucrânia.

A Nasa disse repetidamente que as tensões não afetaram a cooperação dos países no espaço, embora a ISS – operada em conjunto pela Nasa, Roscosmos e várias outras agên-

cias espaciais – tenha se tornado objeto de retórica política e bélica.

Dmitry Rogozin, que foi substituído como chefe da Roscosmos na sexta-feira, ameaçou retirar totalmente a cooperação russa da ISS.

Assinar um acordo de compartilhamento de assentos com a Rússia era crucial para garantir “operações seguras contínuas” da ISS, afirmou a Nasa.

“A Estação foi projetada para ser interdependente e depende das contribuições de cada agência espacial para funcionar. Nenhuma agência tem a capacidade de funcionar independentemente das outras”, diz a agência espacial americana.

Esses acordos de

compartilhamento de assentos têm sido comuns ao longo das duas décadas de história da ISS. Depois que a Nasa aposentou o programa do ônibus espacial em 2011, por exemplo, os astronautas americanos dependeram completamente da Soyuz para acesso à Estação. Essa dependência terminou após acordo com a SpaceX.

“Tripulações integradas garantem que haja membros da tripulação adequadamente treinados a bordo da estação para manutenção essencial e caminhadas espaciais”, disse a Nasa em comunicado na sexta-feira. As informações são da CNN.



# Primeira esposa de Donald Trump, Ivana Trump morreu após cair acidentalmente da escada de sua casa.

Ivana Trump, a primeira esposa do ex-presidente dos Estados Unidos Donald Trump, morreu na última quinta-feira (14) após cair acidentalmente das escadas de sua casa em Nova York (EUA), segundo informaram as autoridades e a imprensa local na sexta-feira (15).

O escritório legista local disse que a ex-modelo e empresária tchecoslovaca, de 73 anos, morreu devido a "ferimentos contundentes" no torso causados por um "acidente" depois que equipes de emergência a encontraram em sua casa em Manhattan.

De acordo com fontes policiais consultadas pelo jornal The New York Post, uma assistente e uma funcionária de limpeza de Ivana tentaram entrar na casa naquela manhã, mas não receberam resposta, e, quando um funcionário de manutenção abriu a porta, encontraram o corpo dela ao pé de uma escada, ao lado de uma xícara de café virada.

"Estou triste por informar àqueles que a amavam, que são muitos, que Ivana Trump faleceu em sua casa em Nova York", disse, em sua rede social, Donald Trump, que teve com ela seus três filhos mais velhos: Donald Trump Jr.,

Ivanka e Eric.

"Era uma mulher maravilhosa, linda e impressionante, que levou uma vida grandiosa e inspiradora", escreveu Trump, de 76 anos, em sua publicação. "Seu orgulho e alegria eram seus filhos, Donald Jr, Ivanka e Eric. Sentia tanto orgulhoso deles, como todos nós sentimos muito orgulho dela. Descanse em paz, Ivana!"

## Ex-modelo e esquiadora

O ex-inquilino da Casa Branca enalteceu a vida "formidável" da ex-modelo e esquiadora de ascendência tcheca, com quem foi casado de 1977 a 1992.

O casal teve três filhos. O mais velho, Donald Jr, nasceu no mesmo ano em que se casaram. Depois, em 1981, nasceu Ivanka, seguida por Eric, em 1984.

"Nossa mãe era incrível: forte nos negócios, atleta de classe mundial, uma beleza radiante e uma mãe e amiga carinhosa", publicou Eric Trump em sua conta no Instagram. "Sua mãe, seus três filhos e dez netos sentiremos muitas saudades dela", acrescentou na mensagem.

Ao longo dos anos 1980, os Trump foram um dos casais de maior destaque em Nova York, e seu estilo de vida extravagante era um exem-

Reprodução



Ivana e Donald Trump foram casados até 1992 e tiveram três filhos: Donald Jr., Eric e Ivanka.

plo dos excessos da década.

Seu poder e fama cresceram à medida que o negócio imobiliário de Donald Trump disparou, no qual Ivana assumiu várias funções-chave.

## Divórcio nos anos 1990

O rompimento do casal e o divórcio no começo dos anos 1990 ocuparam as páginas dos tabloides novaiorquinos.

Segundo os boatos, o casamento se separou em parte pelo romance de Donald Trump com a atriz Marla Maples, com quem se casou em 1993 e teve uma filha chamada Tiffany.

O magnata americano se casou pela terceira vez com Melania Trump, em 2005, e tiveram um filho, Barron, de 16 anos.

## Casada quatro vezes

Ivana, por sua vez,

contraiu matrimônio quatro vezes ao longo da vida, uma antes de se casar com Trump e outras duas após a separação.

Após um tempo trabalhando nos negócios imobiliários com aquele que foi seu marido, Ivana Trump seguiu uma carreira empresarial de sucesso na moda, com joias e produtos de beleza.

A ex-modelo também escreveu vários livros. Em outubro de 2017, meses depois de Trump chegar à Casa Branca, Ivana Trump publicou "Raising Trump", livro em que relata ter ensinado aos filhos "o valor do dinheiro, a não mentir, nem enganar, nem roubar, e a respeitar os demais". As informações são da agência de notícias Efe e do portal de notícias G1.

# Pela primeira vez, o Vaticano terá mulheres no conselho do Papa.

O Papa Francisco nomeou mulheres pela primeira vez para fazer parte do comitê que auxilia o pontífice na tomada de decisões. Duas freiras e uma advogada foram nomeadas como membros do grupo na última semana. Com 14 postos, a maioria dos cargos continua nas mãos de homens, mas a decisão de abrir as portas para as mulheres é vista como um passo a mais para aumentar a participação feminina na Santa Sé.

O comitê em questão auxilia o papa na escolha de bispos pelo mundo. As funções religiosas continuam exclusivas para homens. As novas integrantes do conselho são Raffaella Petrini, a atual governadora da Cidade do Vaticano, Yvonne Reungoat, a chefe da associação das organizações de mulheres católicas e a advogada Maria Lia Zervino.

Nos últimos anos, a maior participação feminina no Vaticano, além da possibilidade de ordenar mulheres têm sido foco de discussões na cúpula da Igreja. Embora esta nomeação seja um

Reprodução



Foram nomeadas para o Conselho as freiras Raffaella Petrini e Yvonne Reungoat, e a advogada Maria Lia Zervino.

passo histórico para o Vaticano, a maioria do comitê de 14 membros ainda é do sexo masculino. Mas ainda há resistências das alas mais conservadoras da Santa Sé. Os outros 11 membros são cardeais, bispos e padres de todo o mundo.

O Papa Francisco já havia dito no início de julho que pretendia dar às mulheres cargos mais altos no Vaticano. Na ocasião, o Santo Padre falou sobre a valorização da mulher na Cúria Romana ao responder uma pergunta sobre presença feminina no Vaticano, e disse que estava “aberto para que seja dada a oportunidade.”

Além de Raffaella Petrini, que como vice-governadora é a mu-

lher mais poderosa da Santa Sé, o Papa já nomeou outras mulheres, tanto freiras quanto leigas, para departamentos locais, como a Irmã Nathalie Becquart, religiosa francesa das Irmãs Missionárias Xavierianas, subsecretária do Sínodo dos Bispos, e irmã Alessandra Smerilli, das Filhas de Maria Auxiliadora, número dois do Dicastério para o Serviço do Desenvolvimento Humano Integral. Enquanto no Dicastério para os religiosos a subsecretária é a irmã Carmen Ros Norten.

Embora o Pontífice venha tentando ampliar o espaço de mulheres nas instituições, o comando dos Dicastérios continua reservado a religiosos do sexo masculino.

Entre as mulheres que já ocupam cargos de alto nível no Vaticano estão ainda Barbara Jatta, a primeira diretora dos Museus Vaticanos, Nataša Govekar, diretora da Direção teológica-pastoral do Dicastério para a Comunicação, e Cristiane Murray, vice-diretora da Sala de Imprensa Vaticana. Já em janeiro de 2020, uma mulher foi nomeada, também pela primeira vez, subsecretária da Seção da Secretaria de Estado para as Relações com os Estados e as organizações internacionais, Francesca di Giovanni, responsável pelo setor multilateral.

O grupo se reúne no Vaticano duas vezes por mês.



# Bill Gates quer doar toda sua fortuna para a própria fundação.

**B**ill Gates anunciou nesta semana que pretende, um dia, doar toda a sua fortuna para a fundação que criou ao lado de sua esposa, Melinda. No Twitter, ele afirmou se sentir na obrigação de devolver seus recursos à sociedade na forma de iniciativas que melhorem a vida de outras pessoas, esperando que outros bilionários também se sintam da mesma forma. Junto com a declaração, o bilionário anunciou uma doação de US\$ 20 bilhões para a entidade, que será concluída ainda em julho.

A fala apareceu em um comentário sobre crises e retrocessos recentes, como a pandemia da covid, a guerra na Ucrânia e a revogação do direito ao aborto nos Estados Unidos. Na visão dele, é nítida a sensação de que o mundo está piorando, mas ele também apontou que tais passos para trás

Reprodução



Fundador da Microsoft anunciou uma doação de 20 bilhões de dólares para a própria fundação ainda em julho.

vieram em um período de 20 anos de progresso histórico, acreditando ser possível mitigar tais danos e retornar a marcha para a frente.

Ele também agradeceu ao bilionário Warren Buffett, a quem credita basicamente metade dos recursos investidos ao longo das últimas duas décadas. Ele enalteceu a "incrível generosidade" do investidos e sua ambição em lutar essa batalha ao lado de Bill e Melinda Gates, agradecendo a amizade e liderança dele durante todo esse tempo.

De acordo com dados da Bloomberg, a fortuna de Bill Gates, hoje, é

estimada em US\$ 113 bilhões, o que o coloca na quarta posição entre as pessoas mais ricas do mundo. Ele aparece atrás do líder Elon Musk (US\$ 218 bilhões), da SpaceX e Tesla; do fundador da Amazon, Jeff Bezos (US\$ 134 bilhões); e de Bernard Arnault, diretor da empresa de artigos de luxo LVMH, com US\$ 127 bi.

Fundada em 2000 pelo cofundador da Microsoft e sua então esposa, Melinda, a Fundação Bill & Melinda Gates planeja aumentar os gastos de 6 bilhões de dólares anuais atualmente para 9 bilhões de dólares anuais até 2026.

De acordo com os dados apresentados por Gates, desde 2000, quando foi fundada, a organização já investiu mais de US\$ 79,2 bilhões. Ao longo dos últimos 20 anos, o crescimento no montante colocado nas iniciativas vem crescendo cada vez mais, com uma ou outra redução, incluindo US\$ 1,5 bilhão em iniciativas para combate à pandemia da covid.

Dentre as iniciativas da organização estão combater doenças e pobreza em todo o mundo, luta contra a crise climática, melhorias na educação e promoção da igualdade de gênero.

# O bilionário Elon Musk causou um desastre no Twitter.

No último dia 30 de junho, pouco mais de uma semana antes de Elon Musk anunciar que havia desistido de comprar o Twitter, ele admitiu aos executivos da companhia que não havia lido os detalhes de como a rede calcula o número de usuários falsos. Esse é um ponto-chave no negócio. Quantos bots, quantos robôs, quantas arrobas no Twitter não são pessoas de verdade. Desde o início, Musk argumentava que um de seus objetivos na compra da empresa era acabar com estes bots. Agora, alega que o Twitter se negou a apresentar uma conta precisa de quanta gente falsa existe na plataforma e que, por isso, desistiu do negócio.

Um negócio de US\$ 44 bilhões jogado fora porque, segundo Musk, o problema das contas falsas talvez seja grave. O mesmo problema que ele reconhecia existir desde o início. O problema que, aliás, primeiro o motivou a comprar o Twitter. E, enquanto o bilionário se queixava em público do assunto, apresentava em privado completo desinteresse em analisar a questão mais detalhadamente.

O Twitter já entrou com um processo contra Musk. Foi à Corte de Chancelaria do estado

de Delaware para obrigá-lo a terminar a aquisição com que se comprometera. Esse tribunal, indicado para quaisquer disputas no contrato firmado por ambas as partes, costuma ser bastante rigoroso. De cara, o acordo prevê uma multa de US\$ 1 bilhão caso a compra não ocorra por desistência de um dos signatários. Musk terá sorte se precisar pagar apenas esse um bilhão. Dificilmente sairá desta confusão sem a imagem manchada, tanto a pública quanto a reputação nos ambientes em que dinheiro circula.

De acordo com o processo aberto pelo Twitter, o bilionário começou a dar para trás na negociação quando as bolsas de valores no mundo despencaram. As ações da Tesla, sua companhia de automóveis elétricos, caíram da casa de US\$ 1,1 mil para US\$ 700. Para efetivar a compra, ele teria de vender muito mais ações do que seu cálculo inicial. Ao mesmo tempo, as ações do Twitter também caíram da casa dos US\$ 40 para US\$ 20. No início, desconfiou-se que Musk vacilava para negociar um valor menor. Ocorre que ele assinou um contrato prometendo pagar US\$ 54,20 por ação. Nenhum acionista do Twitter tem nenhum motivo

Reprodução



O Twitter já entrou com um processo contra Musk.

para reduzir o valor. É papel assinado.

Apenas uma vez na história a corte de Delaware deu razão a um comprador que desistia de um negócio com que se comprometera. Ele provou imensa má-fé e um festival de mentiras por parte de quem estava vendendo. Não é o caso aqui. Mas Musk pode ter de pagar bem mais que a multa. Afinal, suas ações desde que o acordo foi firmado, fazendo comentários jocosos e humilhando publicamente o CEO, contribuíram para desvalorizar o Twitter. Os acionistas, agora, desejam reparação. Um juiz pode determinar uma indenização compensatória, que pode chegar rápido à casa da dezena de bilhões de dólares. Ou, caso o juiz considere difícil fazer o cálculo do tamanho do prejuízo, pode também obrigá-lo a concluir a compra.

Musk construiu uma imagem pública de Tony Stark, o Homem de Ferro dos quadrinhos e do cinema. Um engenheiro brilhante que constrói um império industrial tecnológico, resolve grandes problemas do mundo e vira quase super-herói. Mas portou-se de forma tão errática, indigna, que fará muita gente pensar duas vezes antes de fazer negócios com ele.

Se condenado a indenizar os acionistas do Twitter, será obrigado a vender num repente uma quantidade grande de ações da Tesla. O que desvalorizará os papéis da empresa barbaramente. E, assim, atrairá outro processo, de acionistas dessa empresa, que terão também muitas razões de queixa. Se sair por 1 bilhão de dólares, terá saído barato. As informações são do jornal O Globo.



# PRÉ-CANDIDATOS AO GOVERNO DO RIO GRANDE DO SUL



## Beto Albuquerque (PSB)

Advogado, Beto Albuquerque nasceu em Passo Fundo e já foi eleito duas vezes deputado estadual e quatro vezes deputado federal. Também foi secretário estadual dos Transportes e secretário estadual de Infraestrutura e Logística.



## Pedro Ruas (PSOL)

Pedro Ruas tem 66 anos. Como advogado, atuou na área trabalhista. Na política, ingressou muito jovem e, antes do PSOL, foi filiado ao PDT. Em 2010, concorreu pela primeira vez ao Palácio Piratini. Em 2014, foi eleito deputado estadual pelo PSOL.



## Edegar Pretto (PT)

Pré-candidato do Partido dos Trabalhadores, Edegar Pretto nasceu em Miraguaí, tem 50 anos e é formado em Gestão Pública. Ele está em seu terceiro mandato como deputado estadual. Em 2017, foi presidente da Assembleia Legislativa do estado.



## Rejane de Oliveira (PSTU)

Em maio, o PSTU indicou a professora aposentada Rejane de Oliveira como a pré-candidata do partido. Rejane trabalhou na rede estadual de ensino do Rio Grande do Sul e foi presidente do CPERS-Sindicato. Atualmente é membro das Executivas Estadual e Nacional da Central Sindical e Popular (CSP-Conlutas).



## Eduardo Leite (PSDB)

Eduardo Leite tem 37 anos e é Bacharel em Direito. Foi prefeito, vereador e presidente da Câmara Municipal de Pelotas. Em 2018, foi eleito governador do Rio Grande do Sul, tendo renunciado ao cargo.



## Ricardo Jobim (NOVO)

O partido Novo indicou o advogado e empresário Ricardo Jobim como pré-candidato do partido ao governo do Rio Grande do Sul. Ricardo é de Santa Maria e tem 46 anos. Filiado ao partido desde 2020, foi conselheiro da OAB/RS e presidente da OAB Santa Maria.



## Gabriel Souza (MDB)

O pré-candidato é de Tramandaí, no litoral norte do estado, tem 38 anos e é médico veterinário. Foi secretário de Planejamento da cidade e é o primeiro-secretário da Executiva Nacional do MDB.



## Roberto Argenta (PSC)

O Partido Social Cristão indicou o empresário do setor calçadista Roberto Argenta como pré-candidato ao governo do Rio Grande do Sul. Nascido em Gramado, ele já foi vereador, prefeito de Igrejinha e deputado federal.



## Luis Carlos Heinze (PP)

Pré-candidato pelo Progressistas, o senador Luis Carlos Heinze é engenheiro agrônomo e produtor rural. Já foi prefeito da cidade de São Borja e deputado federal por cinco mandatos.



## Vieira da Cunha (PDT)

Procurador de Justiça do Rio Grande do Sul, Vieira da Cunha, já foi vereador em Porto Alegre, deputado estadual e deputado federal. Em 2004, presidiu a Assembleia Legislativa. Também foi secretário estadual de Educação no governo de José Ivo Sartori, até junho de 2016.



## Onyx Lorenzoni (PL)

O deputado federal Onyx Lorenzoni é o pré-candidato do PL. Aliado do presidente Jair Bolsonaro, Onyx é médico veterinário, foi deputado estadual e está em seu quinto mandato de deputado federal.



# UFRGS abre processo seletivo adicional com 560 vagas para cursos de graduação.

A Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS) abriu edital de processo seletivo adicional para cursos de graduação. Com inscrição gratuita de 20 de julho a 8 de agosto pelo site [ufrgs.br](http://ufrgs.br), são 560 vagas para 25 cursos, geradas por estudantes aprovados em fevereiro no vestibular de 2022 mas que não se matricularam.

Interessados em concorrer devem utilizar notas já obtidas no Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) entre 2018 e 2021 ou nos próprios vestibulares de 2018 a 2022. Para o Enem, é necessário score mínimo de 450 em cada prova objetiva e 500 na redação, ao passo que para o vestibular a condição é não ter sido eliminado do concurso.

O formato proposto segue os mesmos moldes dos processos seletivos do ano passado. Há reserva de vagas para ações afirmativas (cotas), sendo necessário conferir as exigências de cada uma das oito modalidades. No site da instituição de ensino está disponível, inclusive,

Divulgação/UFRGS



Processo abrange 25 cursos, com início das aulas em novembro.

um simulador para auxiliar nessa consulta.

## Como funciona

– Não é aplicada prova, pois o processo seletivo adicional se limita a resultados anteriores. O candidato efetiva a inscrição e a UFRGS realiza a consulta às notas obtidas nos dois processos (Enem e Vestibular) nos anos indicados.

– Ele não escolhe a nota para concorrer: os resultados dos processos são ponderados para o curso pretendido, permanecendo apenas a melhor nota após o cálculo do índice de concorrência. Não é uma média entre todas as notas, mas a utilização do melhor desempenho, não sendo possível mesclar notas entre concursos ou anos distintos.

– A lista preliminar de classificados será divulgada em 16 de agosto e a lista final no dia 25. O semestre 2022/2 começa em 17 de novembro.

## Vagas por curso

Segundo a Comissão Permanente de Seleção (Coperse) da universidade, os cursos com maior número de vagas são: Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (65), Administração Pública e Social (45), Pedagogia (40), Biblioteconomia (38), Engenharia Metalúrgica (37) e Engenharia Química (37). Confira, a seguir, a lista geral em ordem alfabética:

– Administração - Noturno (28). – Administração Pública e Social - Noturno (45). – Agronomia (22). – Arquivologia - Noturno (14). – Bibliotecono-

mia (38). – Ciências Atuariais - Noturno (8). – Ciências Contábeis - Noturno (10). – Ciências Sociais - Noturno (20). – Educação Física (16). – Engenharia de Alimentos (12). – Engenharia Elétrica (25). – Engenharia Metalúrgica (37). – Engenharia Química (23). – Farmácia (8). – Física (Licenciatura) - Noturno (14). – Geografia - Diurno (5). – Geografia - Noturno (5). – Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (65). – Matemática (Licenciatura) - Noturno (27). – Pedagogia (40). – Química (37). – Química (Licenciatura) - Noturno (10). – Saúde Coletiva - Bacharelado - Noturno (20). – Teatro (Licenciatura) (3). – Zootecnia (28). (Marcello Campos)



# PRÉ-CANDIDATOS AO SENADO PELO RIO GRANDE DO SUL



Ana Amélia Lemos  
(PSD)



Comandante Nádia  
(PP)



Gen. Hamilton Mourão  
(Republicanos)



José Ivo Sartori  
(MDB)  
(aguardando confirmação)



Lasier Martins  
(Podemos)



Roberto Robaina  
(PSOL)



Vicente Bogo  
(PSB)

# Caso Bernardo: Justiça marca nova data para julgamento do pai Leandro Boldrini.

O novo julgamento do réu Leandro Boldrini foi marcado pelo Juízo da Comarca de Três Passos, na região noroeste do Estado, para ocorrer no Foro local, em 20 de março de 2023. A decisão da juíza Sucilene Engler Audino, titular da 1ª Vara Judicial da Comarca, foi publicada nesta sexta-feira (15). Na mesma decisão, a magistrada negou o pedido de liberdade do réu, impetrado pela defesa dele.

O médico Leandro Boldrini é acusado de ser o mentor intelectual e de participar do homicídio do filho, Bernardo Boldrini, ocorrido em abril de 2014. Ele, sua então companheira, Graciele Ugulini, e os irmãos Edelvânia e Evandro Wirganovicz foram a júri popular e condenados, em 15/03/19. O julgamento durou cinco dias e, ao final, Leandro foi condenado a 33 anos e 8 meses de prisão (30 anos e 8 meses por homicídio, 2 anos por ocultação de cadáver e 1 ano por falsidade ideológica).

## Anulação

Divulgação/TJ-RS



Leandro Boldrini foi condenado a 33 anos e 8 meses de prisão em 2019, mas julgamento foi anulado em 2021.

Em 10/12/21, por quatro votos a três, o 1º Grupo Criminal do Tribunal de Justiça do Rio Grande do Sul anulou o julgamento e determinou que o médico tivesse um novo julgamento, em função da conduta do promotor durante o interrogatório em plenário.

Para o relator, desembargador Honório Gonçalves da Silva Neto, o promotor "não realizava perguntas, mas sim argumentações" na ocasião do interrogatório de Boldrini. "Inafastável, assim a conclusão de que houve quebra da paridade de armas, pois não teve a defesa a oportunidade de se contrapor à argumentação que não poderia ser deduzida por ocasião do ato processual que se

realizava, afigurando-se evidente o prejuízo suportado pelo réu, com a utilização do interrogatório para antecipação da acusação, sem que fosse viável o contraditório que, diferido (para os debates), não repôs a igualdade entre as partes. Daí por que impositiva a declaração de nulidade do julgamento, relativamente ao réu Leandro, mas por tais fundamentos, exclusivamente".

## Novo julgamento

Na decisão desta sexta-feira, a juíza destacou a necessidade de organização da logística do novo julgamento. "Considero, ainda, que uma sessão de julgamento desse porte, incomum em uma Comarca do porte de Três Passos, exige

enorme esforço em várias frentes, seja de servidores lotados na própria Comarca, seja do próprio Tribunal de Justiça, por meio de licitações e instalação de equipamentos de internet, por exemplo".

Ainda, ressaltou que o prédio do Foro de Três Passos está passando por reformas estruturais de médio e grande porte, as quais dificultam até mesmo o andamento do expediente regular de trabalho. "Há de se sopesar o grande impacto negativo que haveria ao se realizar um Júri de grande complexidade durante referidas reformas".

O sorteio dos jurados ocorrerá no dia 15/02/2023.



# Sobe para 65 número de mortes por dengue no Rio Grande do Sul em 2022.

O Rio Grande do Sul confirmou mais um óbito em razão da dengue nesta sexta-feira (15). Com isso, desde o início do ano, 65 pessoas morreram em função da doença em cidades gaúchas. De acordo com o painel de monitoramento da Secretaria da Saúde (SES), o caso mais recente se registrou em Três Coroas, no Vale do Sinos, que até então não havia notificado mortes por dengue.

Ainda de acordo com a Pasta, Novo Hamburgo e Igrejinha, com nove e seis mortes, respectivamente, e Horizontina e Lajeado, ambas com cinco, seguem como as cidades gaúchas com maior nú-

EBC



Desde janeiro, mais de 53,3 mil casos foram confirmados em cidades gaúchas.

mero de óbitos pela dengue.

O painel de casos de dengue no RS da SES também aponta que dos 497 municípios do Estado, 451 foram infestados pelo *Aedes Aegypti*.

Além disso, dos 53.382 casos confirmados desde janeiro, 46.466 foram autóctones – contraídos em território gaúcho.

Em relação às hospitalizações, 15 pessoas permaneciam internadas

nesta sexta-feira. Dessas, 12 em leitos clínicos e três em Unidade de Terapia Intensiva (UTI).

## Cidades gaúchas com mortes por dengue em 2022:

Novo Hamburgo – 9  
mortes Igrejinha – 6  
Horizontina – 5  
Lajeado – 5  
Porto Alegre – 4  
Rondinha – 4  
São Leopoldo – 4  
Cachoeira do Sul – 3  
Jaboticaba – 3  
Boa Vista do Buricá – 2  
Estância Velha – 2  
Parobé – 2  
Ametista do Sul – 1  
Chapada – 1  
Condor – 1  
Cristal do Sul – 1  
Dois Irmãos – 1  
Erechim – 1  
Independência – 1  
Nova Candelária – 1  
Nova Hartz – 1  
Novo Machado – 1  
Putinga – 1  
Santa Rosa – 1  
Sapucaia do Sul – 1  
Seberi – 1  
Três Coroas – 1.

# Delivery de drogas é descoberto, e 44 kg de maconha são apreendidos em Sapucaia do Sul.

A Polícia Civil apreendeu na noite desta sexta-feira (15), em Sapucaia do Sul, na Região Metropolitana de Porto Alegre, 44kg de maconha, 200g de cocaína e 1.6 kg de crack. O veículo utilizado para entrega dos entorpecentes também foi apreendido. Duas pessoas foram presas em flagrante pelos crimes de tráfico de drogas e associação para o tráfico.

Policiais receberam a denúncia de que um homem fazia delivery de drogas. Os agentes se des-

locaram ao local e fizeram o flagrante ao vê-lo receber cocaína de uma mulher em uma residência.

A abordagem ocorreu no veículo do entregador, e foi constatado que a mulher era responsável pelo depósito das drogas. No local, havia balança de precisão e os entorpecentes.

Os presos não possuíam antecedentes policiais por tráfico de drogas.

PC/Divulgação



Duas pessoas foram presas em flagrante pelos crimes de tráfico de drogas e associação para o tráfico.

# Fiscalização noturna dispersa público em bairro de Porto Alegre.

A Secretaria Municipal de Segurança coordenou mais uma edição da Operação Esforço Concentrado na madrugada deste sábado (16), em Porto Alegre. As ações ocorreram nos bairros Centro, Cidade Baixa e Moinhos de Vento.

Durante os trabalhos, duas dispersões de público ocorreram na Cidade Baixa. Frequentadores que estavam obstruindo pontos das ruas João Alfredo e José do Patrocínio deixaram as vias de forma pacífica. Uma tabacaria que operava irregularmente vendendo bebida alcoólica fora do horário permitido também foi autuada na rua da República.

Pedro Piegas/PMPA



Frequentadores que estavam obstruindo pontos das ruas João Alfredo e José do Patrocínio deixaram as vias de forma pacífica.

A operação contou com efetivo da Guarda Municipal, agentes da Empresa Pública de Transporte e Circulação (EPTC) e fiscais da prefeitura. Mais de 20 servidores, divididos em sete viaturas, integraram a ação. “De forma ordeira, o público tem respeitado as normas

de convivência na Cidade Baixa e Moinhos de Vento. Além de ampliar a segurança nestes locais, também estamos evitando a chegada de denúncias de perturbação do sossego”, afirmou o secretário-adjunto de Segurança, Comissário Zottis.

## Regramento

Vigente desde março, o novo decreto que estabelece regras de convivência na Cidade Baixa veda a atividade de ambulante no bairro, no horário das 24h até as 7h, exceto quando autorizados pela prefeitura. Também é proibida a venda por meio de teleentrega de bebidas alcoólicas e alimentos a quem esteja em via pública.

Bares, restaurantes e similares deverão, após as 2h, restringir as atividades ao consumo em área interna do estabelecimento. No Moinhos de Vento, o regramento entrou em vigor em novembro de 2021. As normas visam manter as práticas de convivência entre estabelecimentos, frequentadores e moradores.

# Parada de Luta mobiliza comunidade LGBTQIA+ neste domingo, em Porto Alegre.

A última festa que comemora o Dia do Orgulho LGBTQIA+, a Parada de Luta, será realizada neste domingo (17) com concentração no Largo dos Açorianos às 12h e deslocamento para a Orla do Gasômetro previsto para as 15h. O evento estava marcado para o primeiro domingo de julho, mas foi adiado por causa do mau tempo.

A Parada de Luta é organizada por representantes LGBTQIA+ e tem o apoio da prefeitura, por meio da Secretaria Municipal de Desenvolvimento

Social, com o financiamento da infraestrutura de palco e banheiros químicos. A limpeza será executada pela equipe do Departamento Municipal de Limpeza Urbana (DMLU) e a Empresa Pública de Transporte e Circulação (EPTC) vai prestar apoio no trânsito.

A partir das 18h, na Orla do Gasômetro, a Secretaria da Saúde estará presente com a unidade móvel Fique Sabendo para realizar testes rápidos e gratuitos de HIV, sífilis e hepatites B e C, além da distribuição de

Alex Rocha/PMPA



A programação conta com uma extensa lista de apresentações artístico-culturais.

preservativos e lubrificantes. A Esmalteria Aquarela vai oferecer o serviço de maquiagens coloridas gratuitamente. A progra-

mação conta com uma extensa lista de apresentações artístico-culturais.



# Governo gaúcho sanciona, em Nova Petrópolis, a lei da Rota Romântica.

Reprodução



A rota abrange as rodovias BR-116, ERS-235, VRS-865 e VRS-873, entre outras, e 14 municípios compõem o trajeto turístico.

Foi sancionada, na última sexta-feira (15), a lei que institui o roteiro turístico Rota Romântica no Rio Grande do Sul. A rota abrange as rodovias BR-116, ERS-235, VRS-865 e VRS-873, entre outras, e 14 municípios compõem o trajeto turístico. Segundo a Associação dos Municípios da Rota Romântica, integram o percurso São Leopoldo, Novo Hamburgo, Dois Irmãos, Ivoti, Estância Velha, Santa Maria do Herval, Morro Reuter,

Linha Nova, Presidente Lucena, Picada Café, Nova Petrópolis, Gramado, Canela e São Francisco de Paula.

O ato de sanção ocorreu no município de Nova Petrópolis, durante o 49º Festival Internacional do Folclore, e foi realizado pelo governador Ranolfo Vieira Júnior.

“Estamos formalizando algo que já existe e é reconhecido há 26 anos. Porém, necessitava de um registro de nascimento. Uma

iniciativa aprovada pela Assembleia Legislativa, que pretende preservar essa importante rota de turismo no RS”, afirmou Ranolfo.

Na cidade, o Executivo estadual também instalou o seu gabinete, com a presença de secretários, para receber as demandas de lideranças políticas e da comunidade. Uma delas se refere à Praça Maria Hertel, localizada na área central de Nova Petrópolis, que está com obras em andamento. O

local foi vistoriado pelo governador e o prefeito do município, Jorge Darlei Wolf.

Também estiveram presentes em Nova Petrópolis os secretários de Turismo, Raphael Ayub; Desenvolvimento Urbano e Metropolitano, Carlos Rafael Mallmann; Desenvolvimento Econômico, Joel Maraschin; Igualdade, Cidadania, Direitos Humanos e Assistência Social, Márcia De la Torre; e o adjunto de Comunicação, Ismael Moreira.



**rede pampa de comunicação**

**Presidente:** Alexandre Gadret

**Vice-Presidente:** Paulo Sérgio Pinto

**O SUL**

**Diretores:** Rafael Gadret e Christina Gadret

**Editores:** Marcelo Warth Neto  
e  
Fernanda Mendes Baldini

**Redação:** Carolina Rodrigues, Elaine Barcellos de Araújo, Fabricia Albuquerque, Laura Santos Rocha, Marcello Campos, Tatiana Bandeira, Tiago Seidl e Tiago Thomé de Oliveira.

Empresa Jornalística Pampa Ltda.  
Rua Orfanotrófio, 711  
CEP: 90840-440 - Porto Alegre - RS

**Redação:**

Fone: (51) 3218.2529/3218.2531  
E-mail: portal@osul.com.br

**Departamento Comercial:**

Fone: (51) 3218.2588

**O REINO DE DEUS EM SUAS MÃOS**

**GRATUITO**

Disponível no Google Play e na App Store

**BAIXE SEU APLICATIVO**

**PÃO DE JUDÁ**



**ANIVERSARIANTES DO DIA 17 DE JULHO**



**Ângela Merkel**



**Alcindo Gabrielli**



**Camilla Parker  
Bowles**



**Paulo Rubem  
Santiago**



**Ellen Bitencourt**



**Julio Francisco  
Gregory Brunet**



**Ana Lúcia Meinhard**



**Eduardo Tavares**



**Katharine Towne**



**Sérgio Delias  
Machado**



**Lucie Arnaz**



**Ronnie Von**



**Kellen Pohlmann**



**Cândido Celso  
Vargas**



**Leandro Rodrigues  
Borba**



**Perla Haney-Jardine**



**Murilo Zauith**



**Rúbia Coimbra**



**David Hasselhoff**



**Gabriela Oliveira  
Martins**



**Dirceu Rosa Chagas**



**Pedro Guilherme  
Bartz da Silva**



**Camila Rossato**



**Diego Veiga**



**Sílvia dos Santos  
Pinto**



**Daniel Zimmermann**



**Luciane Dalbosco**



**Alexandre Muzell**



**Marcelo Fiori**



**Wanderlei Maso**



**Gabriela Braga  
Azzolini**



**Fábio Estaulb**



**Patrícia Ramos de  
Paula**



**Francisco Paulo de  
Alencar Filho**



**Sérgio Herescu**



**ANIVERSARIANTES DO DIA 17 DE JULHO****Gil Baumgarten****Cécile de France****Juliano Ferrer****Sandra Elisa Becker****Mirabeau Hoppe****Vanessa Petersen  
Lopes****Juarez Ksesinski****Ana Paula Born  
Vinholes****Walter Ihoshi****Sarah Jones****Eddie Shin****Flávia de Oliveira****Luiz Afonso Santos  
Senna****Summer Bishil****Elena Anaya****Derico****Adriana Cristina  
Fazenda****Guilherme Martinez  
Spikin****Cristina Rolim  
Neumann****Sérgio Caraver****Cristiani Pacheco****Cleber Rogério  
Dalemolle****Josi Mari Salvadigo****Gernô Miguel Fetter****Stephanie  
Giannelloni****Tiago Ferreira****Daniela Duarte****Alceu Oliveira da  
Rosa****Jorge Luiz Loss****Manuela Teixeira****Clair da Flora  
Martins****Demétrius Conrado  
Ferracciú****Linda Ávila****Alessandro Garcia****Herondina Kraemer**



O SUL ADOTA PRINCÍPIOS EDITORIAIS  
DE PLURALISMO, APARTIDARISMO,  
JORNALISMO CRÍTICO E INDEPENDÊNCIA.

AS COLUNAS REFLETEM A OPINIÃO DOS AUTORES E NÃO DO JORNAL O SUL.  
O JORNAL NÃO SE RESPONSABILIZA E NEM PODE SER RESPONSABILIZADO  
PELAS INFORMAÇÕES DOS COLUNISTAS OU POR PREJUÍZOS DE QUALQUER  
NATUREZA EM DECORRÊNCIA DO USO DESTAS INFORMAÇÕES.

# CADERNO COLUNISTAS



**CLÁUDIO HUMBERTO**

## ABSTENÇÃO PODE SUPERAR 36 MILHÕES DE ELEITORES

A confirmação pelo Tribunal Superior Eleitoral (TSE) de que há 156,4 milhões de eleitores aptos a participar das eleições deste ano revelou também que 36,2 milhões de pessoas podem deixar de votar no próximo dia 2 de outubro, caso abstenção observada em 2020 se repita. Número é tão expressivo que supera os 31,3 milhões de votos recebidos pelo petista Fernando Haddad, ou quase o triplo dos eleitores que votaram em Ciro Gomes (PDT) no primeiro turno das últimas eleições presidenciais.

### Nanicos

A abstenção de 2018 somou 29,9 milhões de votos no primeiro turno, mais que a soma de todos os 11 candidatos que não foram ao 2º turno.

### Desinteresse

O voto é obrigatório no Brasil, mas a trajetória de abstenção segue em alta. Foi do recorde de 20,33% em 2018 ao recorde de 23,14% em 2020.

### Folga

O presidente Jair Bolsonaro teve 49,2 milhões de votos no primeiro turno, 46% dos votos válidos e quase 20 milhões mais que a abstenção.

### Irrisório

A multa para quem não votar nem justificar ausência vai de 3% a 10% da Unidade Fiscal de Referência (UFIR). De R\$1,05 a R\$3,51, em 2020.

### Média semanal: Lula 41,7% a 32,2% de Bolsonaro

Após cinco novos levantamentos eleitorais estaduais divulgados na última semana, o petista Lula tem 41,7% das intenções de votos, contra 32,2% do presidente Jair Bolsonaro (PL). A variação foi pequena: Lula ganhou 0,6 ponto e Bolsonaro perdeu 0,3 ponto na média ponderada da Potencial Inteligência realizada para o site Diário do Poder, que leva em conta pesquisas de 25 institutos, nos Estados, durante a semana.

### Base de dados

A análise da Potencial considera uma base total de mais de 37 mil entrevistas realizadas em cerca de mil municípios até a última sexta (15).

### Sem mudança

O pré-candidato do PDT Ciro Gomes tem 6,9% dos votos, diz a Análise Potencial de Intenção de Voto (Apiv). Empata com brancos e nulos.

### Último lugar

A senadora Simone Tebet, pré-candidata do MDB (com apoio do PSDB e Cidadania) continua estacionada em 1,8% na média da última semana.

### Homem-bomba

O ex-presidente da Câmara Rodrigo Maia, expulso do DEM, virou tucano e coordenador da campanha Doria, que implodiu, em São Paulo. E nem será candidato em 2022, só negocia a vice para o pai com o PSB no Rio.

### Senado é bom, mas...

O senador José Serra (PSDB-SP) será candidato a deputado federal. Partidos seguem concentrados em expandir as bancadas na Câmara dos Deputados, de olho nos fundos partidário e eleitoral.

### Bancada do eu sozinho

A ex-presidenciável Marina Silva tentará se eleger deputada federal pelo Rede, em São Paulo. É a última chance de ressuscitar o partido que fundou. Há dois anos o Rede na Câmara se resume a um membro.

### Escapou por milagre

Marcelo Rebelo de Sousa saiu do Brasil impactado pela intolerância política na Bienal do Livro de São Paulo. Viu serem hostilizadas figuras do governo federal, as que liberaram dinheiro que viabilizou a Bienal. Ao discursar, o presidente português avisou corajosamente: "Sou de direita".

### Último recurso

O Partido da Causa Operária, de Rui Costa Pimenta, que foi candidato a presidente em 2014, continua oficialmente censurado nas redes sociais por determinação do TSE, mas ainda posta conteúdo no site pco.org.br.

### Lembra dele?

O Brasil 35 (ex-PMB) é o partido do ex-ministro da Educação do governo Bolsonaro Abraham Weintraub, que anda brigado com os bolsonaristas, lulistas e com o centrão, e é pré-candidato ao governo de São Paulo.

### Interesse sem variação

Nos últimos 12 meses, o interesse por Bolsonaro (PL) foi maior que por Lula (PT) em todas as 52 semanas, com duas exceções, diz o Google Trends, ferramenta que avalia a "temperatura" de buscas na internet.

### Ruim com ele, pior sem

Pesquisa NYT/Siena divulgada esta semana nos EUA aponta que 64% dos democratas, partido de Joe Biden, são contra a reeleição do presidente. Só 26% o apoiam. Números bem piores que os de Bolsonaro.

### Pensando bem...

...se o debate sobre o ativismo judicial fosse marcado para Portugal, a Casa ficaria cheia de ministros do STF.

### PODER SEM PUDOR

#### Foi sem nunca ter sido

1967. Numa cerimônia de casamento, no Rio, Nininha Leitão, mulher do embaixador Vasco Leitão da Cunha, encontrou Artur Lima Cavalcanti: "O senhor é o deputado Artur Lima?" Ele respondeu: "Era. Fui cassado." Nininha: "Por ser deputado?" Ele tinha dúvidas: "Não sei. Talvez por ter sido prefeito do Recife." Ela estava intrigada: "O senhor me permite perguntar uma coisa? Com esses cabelos louros, os olhos verdes, um Lima Cavalcanti... o senhor é comunista?" Ele ironizou: "Minha senhora, antes eu não era. Agora me nego a dizer que não sou."

Com André Brito e Tiago Vasconcelos



O SUL ADOTA PRINCÍPIOS EDITORIAIS  
DE PLURALISMO, APARTIDARISMO,  
JORNALISMO CRÍTICO E INDEPENDÊNCIA.

AS COLUNAS REFLETEM A OPINIÃO DOS AUTORES E NÃO DO JORNAL O SUL.  
O JORNAL NÃO SE RESPONSABILIZA E NEM PODE SER RESPONSABILIZADO  
PELAS INFORMAÇÕES DOS COLUNISTAS OU POR PREJUÍZOS DE QUALQUER  
NATUREZA EM DECORRÊNCIA DO USO DESTAS INFORMAÇÕES.

# CADERNO COLUNISTAS



LAIR RIBEIRO

## AUMENTE A SUA INTELIGÊNCIA

**O**s hemisférios esquerdo e direito de nosso cérebro têm propriedades diferentes. O segredo do sucesso é balancear os dois.

Como a nossa educação valoriza o hemisfério esquerdo, o direito se inibe. Pode-se dizer que ele vai definhando pela falta de uso. Para reverter essa atrofia e obter um balanceamento, vamos nos concentrar na expansão do hemisfério direito, que é a porta de entrada para o inconsciente.

Quando as pessoas começam a desenvolver o hemisfério direito do cérebro, costumam dizer coisas como: "Eu pensava que era inteligente, agora vejo o quanto tinha para melhorar". O que ocorre é uma mudança na referência que essas pessoas tinham.

### Uma fonte de ideias

As grandes ideias vêm todas do hemisfério direito do cérebro. E, para o hemisfério direito trabalhar, você tem de estar relaxado.

Sabe como Albert Einstein descobriu a teoria da relatividade? Deitado numa rede, no fundo do quintal de sua casa, imaginando que viajava num raio de luz.

E sabe como Arquimedes descobriu o princípio que leva o seu nome? O rei ganhara de um vizinho uma coroa de ouro e Arquimedes, sábio da corte e reconhecido matemático, foi chamado para descobrir, sem destruir a coroa, se ela era mesmo de ouro ou se tinha prata misturada. Ele disse que isso era impossível. E o rei disse que, impossível ou não, ele tinha cinco dias para resolver o problema. Se não conseguisse, seria deca-

pitado ao final do quinto dia. (Boa motivação, não?)

Arquimedes foi para casa, batalhou, batalhou, até que desistiu de resolver o problema e foi tomar um banho. Estava na banheira, quando, de repente, encontrou a solução para o problema do rei. Foi então que ele saiu nu pela rua gritando: Eureka! Eureka! Eureka! (achei, em grego). Ou seja, ao tomar banho, relaxado, ele teve a ideia de que a densidade da prata era diferente da densidade do ouro e, em consequência, iam afundar na água em tempos diferentes. Fazendo, então, uma nova coroa de ouro, para não destruir a original, e uma similar de prata, e submetendo-as a sucessivas avaliações dentro da água, ele descobriu o que ficou conhecido como o princípio de Arquimedes, graças ao qual as navegações, naquela época, se tornaram possíveis.

Veja só! Arquimedes, deitado na banheira, e Einstein, deitado na rede.

Quem iria imaginar que grandes idéias, que impulsionaram a civilização para frente, nasceram de momentos de reflexão do hemisfério direito do cérebro? Por isso é importante aprender a trabalhar com o hemisfério direito, que também está ligado ao nosso sistema emocional.

Ou seja: quanto mais você utiliza seu hemisfério direito, mais você modifica a sua percepção. E, à medida que você modifica a sua percepção, mais você modifica a sua realidade. — Percepção é realidade; tudo o mais é ilusão.

O SUL ADOTA PRINCÍPIOS EDITORIAIS  
DE PLURALISMO, APARTIDARISMO,  
JORNALISMO CRÍTICO E INDEPENDÊNCIA.

AS COLUNAS REFLETEM A OPINIÃO DOS AUTORES E NÃO DO JORNAL O SUL.  
O JORNAL NÃO SE RESPONSABILIZA E NEM PODE SER RESPONSABILIZADO  
PELAS INFORMAÇÕES DOS COLUNISTAS OU POR PREJUÍZOS DE QUALQUER  
NATUREZA EM DECORRÊNCIA DO USO DESTAS INFORMAÇÕES.

# CADERNO COLUNISTAS



DAD SQUARISI

## CRASE TIM-TIM POR TIM-TIM (2)

**C**rase antes de nome de país, estado, cidade, bairro? Depende do artigo. Como saber se o a é bem-vindo? Há um verso que dá dica infalível. Ele manda substituir o verbo ir pelo voltar. Com o troca-troca, não há erro. Ei-lo:

- Se, ao voltar, volto da, crase no a.
- Se, ao voltar, volto de, crase pra quê?
- Vou a França? À França? No troca-troca, volto da França. Nota 10 para vou à França.
- Foi a Floripa? À Floripa? Voltou de Floripa. Ao voltar, volta de, crase pra quê? Vou a Floripa.
- Vou à Barra da Tijuca? A Barra da Tijuca? Volto da Barra. Ao voltar, volto da, crase no a: Vou à Barra da Tijuca.
- Vai a Brasília? À Brasília? Ao voltar, volto de, crase pra quê? Volta de Brasília. Vai a Brasília.
- Vou a Miami. (Volto de Miami). Ao voltar, volto de, crase pra quê?
- Vou à Bahia. (Volto da Bahia.) Ao voltar, volto da, crase no a.
- Vou à Alemanha. (Volto da Alemanha.) Volto da? Crase no a.
- Vou a Portugal. (Volto de Portugal). Volto de. Crase pra quê?
- Cheguei a Natal. (Voltei de Natal). Sem artigo, nada de crase.

### Pronome possessivo

O pronome possessivo joga no time dos liberais. Deixa o emprego do artigo à escolha do freguês: Sua mãe está aqui. A sua mãe está aqui.

Se o artigo é facultativo, a crase também é: Fui à sua cidade. Fui a sua cidade. Refere-se à nossa escola. Refere-se a nossa escola.

Dúvida? Vamos ao troca-troca – substituir a palavra feminina por uma masculina. Se der ao, sinal de crase. Caso contrário, na de acento grave: Fui ao seu país. Fui a seu país. Refere-se ao nosso clube. Refere-se a nosso clube. Olho vivo! Liberdade não é libertinagem. Tem limite. Qual? Depende da companhia. O possessivo vem acompanhado de substantivo? Se sim, o artigo é facultativo. A crase, idem. Se não, o artigo se impõe. O acento também: Não fui à sua sala. Não fui a (à) sua sala, mas à minha. Desejou sorte a (à) sua família e à minha também.

O tira-teima não deixa dúvida: Não fui a (ao) seu quarto,

mas ao meu. Cheguei a (à) nossa rua, não à sua. Cheguei a (ao) nosso bairro, não ao seu. Desejou sorte a (ao) seu chefe e ao meu também.

### Locução

Ouviu falar em locução? Fique esperto. Trata-se de duas ou mais palavras que fazem as vezes de um adjetivo, um verbo, um advérbio, uma preposição, uma conjunção. À crase interessam três: a adverbial, a prepositiva e a conjuntiva.

Como identificar o trio? Fique de olho na última palavra:

1. A locução prepositiva termina por preposição (de, com, a): em frente de, ao lado de, de acordo com, em relação a.

Se for formada por palavra feminina, exige sinal da crase: Ficou à frente da polícia. Vive à custa do pai.

2. A locução conjuntiva termina por conjunção (que): de forma que, de maneira que, à medida que, à proporção que.

Se for formada por palavra feminina, pede acento grave: À medida que treina, nada melhor.

3. A locução adverbial termina com nome (substantivo, adjetivo): à meia-noite, às claras, a prazo.

Quando formada por palavra feminina, pede acento grave: Ficou às escuras. Gosta de tudo às escondidas. Saio à tarde. Viaja às quartas-feiras. Saiu às 2h. Andava às apalpadelas. Entrou às gargalhadas. Fique à vontade. Sente-se à mesa e ponha os pratos na mesa. À noite, ele fala à beça e às claras. Hoje à noite, às 19h, vamos ao cinema. Voltamos à 1h.

### Horas

A indicação de horas, quando locução adverbial, pede o acento: A reunião começa às 16h. Saí às 4h. Estudo inglês das 4h às 6h.

### Leitor pergunta

Eu o agradeço pelo presente? Eu lhe agradeço pelo presente? Qual a forma correta? Jarbas Nunes, Belém.

A gente agradece a alguém por alguma coisa: Agradeço a Deus pela graça. Agradecemos aos amigos. Quero agradecer ao diretor pela promoção recebida.

Na substituição do alguém pelo pronome, é a vez do lhe: Agradeço-lhes pela atenção. Quero agradecer-lhe pela lembrança. Quem lhe agrade primeiro?



O SUL ADOTA PRINCÍPIOS EDITORIAIS  
DE PLURALISMO, APARTIDARISMO,  
JORNALISMO CRÍTICO E INDEPENDÊNCIA.

AS COLUNAS REFLETEM A OPINIÃO DOS AUTORES E NÃO DO JORNAL O SUL.  
O JORNAL NÃO SE RESPONSABILIZA E NEM PODE SER RESPONSABILIZADO  
PELAS INFORMAÇÕES DOS COLUNISTAS OU POR PREJUÍZOS DE QUALQUER  
NATUREZA EM DECORRÊNCIA DO USO DESTAS INFORMAÇÕES.

# CADERNO **C** COLUNISTAS

## FATOS HISTÓRICOS DO DIA 17 DE JULHO

### EFEMÉRIDES

#### Eventos

1918 — O czar Nicolau II da Rússia, a sua esposa, filhos e quatro criados são assassinados em Ecaterimburgo por membros do Partido Bolchevique, durante a Revolução Russa que iniciara em outubro do ano anterior; e o transatlântico RMS Carpathia, famoso por ter resgatado os sobreviventes do naufrágio do Titanic, foi afundado ao largo da costa oriental da Irlanda por um torpedo lançado do submarino alemão U-55.

1945 — Segunda Guerra Mundial: os dirigentes dos Aliados vitoriosos Stalin (União Soviética), Truman (Estados Unidos), Churchill (Reino Unido) reúnem-se no primeiro dia da Conferência de Potsdam.

1948 — Promulgação da constituição da Coreia do Sul.

1955 — Inauguração da Disneylândia, em Anaheim, na Califórnia (EUA).

1973 — O Afeganistão se torna uma república.

1975 — Missão espacial Apollo-Soyuz: um módulo espacial Apollo norte-americano e um módulo Soyuz soviético acoplam em órbita da Terra.

1994 - A Seleção Brasileira de futebol conquista pela quarta vez o Mundial e se torna a primeira seleção tetra da história, depois de já haver sido a primeira a ser tri.

1996 - Acidente com o voo TWA 800 que saía de Nova York.

2000 — Queda do voo Alliance Air 7412 na Índia.

2007 — Acidente com o Airbus A320 da companhia aérea TAM no Aeroporto de Congonhas (São Paulo), que fazia o voo 3054, com 187 pessoas a bordo. Este foi considerado o pior acidente aéreo da história brasileira, da América Latina, e o 11º do mundo.

2014 — Queda de um Boeing 777 da Malaysia Airlines (voo MH17) com 298 pessoas a bordo, na fronteira da Ucrânia com a Rússia.

#### Nascimentos

1848 — Antônio Pereira da Silva e Oliveira, político brasileiro (m. 1938).

1853 — Alexius Meinong, filósofo austríaco (m. 1920).

1871 — Lyonel Feininger, pintor norte-americano (m.

1956).

1876 — Maxim Litvinov, líder revolucionário russo (m. 1953).

1899 — James Cagney, ator norte-americano (m. 1986).

1905 — Mário Meneghetti, médico e político brasileiro (m. 1969).

1914 — James Purdy, escritor norte-americano (m. 2009).

1929 — Wilma Bentivegna, cantora brasileira (m. 2015).

1932 — Quino, cartunista argentino.

1935 — Donald Sutherland, ator canadense.

1939 — Ali Khamenei, líder supremo iraniano.

1944 — Ronnie Von, cantor, compositor e apresentador brasileiro; e Carlos Alberto Torres, ex-futebolista e treinador brasileiro de futebol (m. 2016).

1952 — David Hasselhoff, ator e músico norte-americano.

1954 — Angela Merkel, política alemã.

1959 — Baltazar, ex-futebolista brasileiro.

1966 — Derico, saxofonista brasileiro.

#### Falecimentos

1790 — Adam Smith, economista e filósofo britânico (n. 1723).

1918 — Nicolau II da Rússia (n. 1868).

1959 — Billie Holiday, cantora e compositora norte-americana (n. 1915).

1967 — John Coltrane, músico e compositor norte-americano (n. 1926).

1995 — Ivani Ribeiro, dramaturga brasileira (n. 1922).

2007 — Júlio Redecker, empresário e político brasileiro (n. 1956); e Paulo Rogério Amoretty, dirigente esportivo brasileiro (n. 1945).

2009 — Fernando Diniz, político brasileiro (n. 1954).

2015 — Jules Bianchi, automobilista francês (n. 1989).

2016 — Eliakim Araújo, jornalista brasileiro (n. 1941).

2017 — Caio Porfírio Carneiro, escritor e contista brasileiro (n. 1928).

2018 — João Semedo, político português (n. 1951).

# Na Arena, Grêmio vence Tombense por 3 a 0 pela Série B do Brasileirão.

O Grêmio conquistou, neste sábado (16), a segunda vitória seguida no Campeonato Brasileiro Série B. A equipe de Roger Machado venceu o Tombense por 3 a 0 pela 18ª rodada da competição. Os gols foram marcados por Diego Souza (2x) e Bitello. O Tricolor está consolidado no G4 com 32 pontos. A próxima partida será na terça-feira (19), fora de casa, contra o Brusque.

O técnico Roger Machado optou por repetir a equipe que venceu o Náutico, por 2 a 0, na 17ª rodada. A postura dentro de campo, também não mudou. A partida iniciou com muita troca de passes e pressão no ataque.

A primeira finalização a gol ocorreu aos quatro minutos, quando Nicolas cobrou falta da intermediária. O lateral bateu forte, mas a bola acabou indo para fora. Aos 10 minutos, o Grêmio teve a primeira grande oportunidade, que resultou em pênalti. Biel recebeu a bola, avançou e foi derrubado. Diego Souza bateu com tranquilidade e abriu o marcador.

Após o gol, a equipe de Roger Machado seguiu com a mesma característica: muita pressão no ataque. Além disso, o Tricolor marcava muito bem a saída

de bola do Tombense, fazendo o adversário ter dificuldades para atacar.

A consequência foi a ampliação do placar, aos 31 minutos. Primeiro, Biel tentou a finalização, mas a defesa conseguiu afastar. Na sobra, Bitello bateu forte, de primeira, para o fundo das redes.

O ataque gremista incomodava a defesa do Tombense, que cometeu mais uma infração dentro da área, aos 42 minutos. Diego Souza avançava para dentro da pequena área, quando foi derrubado. Pênalti. O próprio camisa 29 bateu e marcou o segundo dele na partida, terceiro do Grêmio.

A segunda etapa iniciou sem modificações no time gremista e a partida era menos intensa. A primeira grande oportunidade foi da equipe mineira, aos cinco. Everton bateu forte, da entrada da grande área, fazendo Grando defender a queima roupa.

O susto foi apenas no início, após o lance, o Grêmio voltou a pressionar a defesa adversária. Com 17 minutos jogados, Ferreira avançou pela esquerda e deu um belo passe para Campaz, que chegou chutando para o gol, mas Felipe Garcia defendeu. Na sequência, a bola sobrou para Biel, mas a finalização foi para fora.

Lucas Uebel/Grêmio FBPA



Os gols foram marcados por Diego Souza e Bitello.

O ponteiro passava dos 19 minutos, quando Roger Machado realizou as primeiras trocas no Grêmio. Biel e Campaz saíram para as entradas de Janderson e Pedro Lucas.

Foi de Pedro Lucas a segunda melhor finalização do Grêmio, no segundo tempo. Aos 24 minutos, o meia cobrou uma falta frontal e a bola passou perto do ângulo. Na sequência, foi a vez de Ferreira dar trabalho para a defesa. O camisa 10 fez sua conhecida jogada e chutou cruzado, para a grande defesa do arqueiro Felipe Garcia.

Janderson também fez sua parte, aos 27 minutos. O atacante bateu forte, pelo lado direito, e o goleiro mineiro teve de fazer outra defesa.

O Grêmio seguiu com a posse de bola e trocando passes no ataque. A última troca na equipe veio com 37 minutos jogados. Emerson

entrou no lugar de Diego Souza.

## Ficha Técnica

– Grêmio: Gabriel Grando, Rodrigo Ferreira, Pedro Geromel, Bruno Alves, Nicolas, Villasanti, Bitello (Lucas Silva), Campaz (Pedro Lucas), Gabriel Teixeira (Janderson), Diego Souza (Emerson) e Ferreira (Gabriel Silva). Técnico: Roger Machado.

– Tombense: Felipe Garcia, David (Genilson), Joseph, Roger Carvalho, Manoel, Zé Ricardo, Rodrigo, Everton Galdino, Kleiton, Keké (Renatinho) e Ciel (Ítalo Henrique). Técnico: Bruno Pivetti.

– Arbitragem: Marcelo de Lima Henrique. Assistentes: Márcia Bezerra Lopes e Nailton Junior de Sousa Oliveira.



# Fora de casa, Inter empata em 0 a 0 com Athletico-PR pelo Campeonato Brasileiro.

**E**m partida válida pela 17ª rodada do Brasileirão, o Inter empatou sem gols com o Athletico-PR, fora de casa, na tarde deste sábado (16). Com o resultado, o Colorado fica com 29 pontos na tabela e dorme na terceira colocação. Na próxima quarta-feira (20), a equipe comandada por Mano Menezes enfrentará o São Paulo, no Beira-Rio, às 20h30min.

Logo aos seis minutos, Pena encontrou espaços pelo corredor esquerdo de ataque e finalizou para boa intervenção do goleiro do Athletico. Nos minutos seguintes, o uruguaio voltou a assustar tanto em chute de fora da área, de novo defendido pelo arqueiro, quanto em cruzamento fechado, que resvalou na zaga e quase entrou por cobertura, mas saiu por cima.

A primeira oportunidade clara de gol do Inter veio aos 16 minutos. Depois de confusão na área, Pedro Henrique teve lucidez para ficar com

Ricardo Duarte/SC Internacional



O Colorado continua em terceiro lugar na tabela, agora com 29 pontos. No entanto, ainda pode ser ultrapassado por Fluminense e Atlético-MG.

a posse, cortar para a perna canhota e finalizar com força. Teimosa, a bola explodiu no poste. Desse momento em diante, o Furacão cresceu, e colocou Daniel para trabalhar – o que o goleiro fez com excelência, inclusive com milagre após chute de Terans.

Ainda antes do intervalo, Pedro Henrique teve outras duas chances para marcar de cabeça. Na primeira, mal conseguiu fazer o desvio, entregue ao reflexo após rebote de Bento. Depois, aproveitou cruzamento de Pena, mas não colocou a direção desejada. Já o uruguaio arrancou suspiros da torcida aos 34. Da entrada da área, ele recebeu

pivô de Alemão e arriscou de perna canhota, mas carimbou o poste.

No segundo tempo, o Athletico encurralou o Inter e passou pressionar em busca do gol. Aos 15 minutos, a rede balançou depois de cruzamento de Abner e conclusão de Terans. Mas o camisa 20 marcou com ajuda da mão, usada para desviar a bola. O Inter protestou na hora e o VAR confirmou a irregularidade.

Nos acréscimos, o Inter teve mais uma chance. Johnny entrou na área depois de vacilou da defesa do Athletico e chutou à queima-roupa. Bento defendeu em dois tempos.

– Inter: Daniel; Heitor, Vitão, Kaique Rocha e Moisés; Gabriel e Edenilson (Lucas Ramos); Pedro Henrique (David), Mauricio (Johnny) e De Pena (Caio Vidal); Alemão (Wesley Moraes). Técnico: Mano Menezes.

– Athletico-PR: Bento; Khellven, Pedro Henrique, Nico Hernández e Abner; Hugo Moura e Erick; Canobbio (Vitor Roque), Terans (Rômulo) e Cuello (Pedrinho); Pablo (Vitor Bueno). Técnico: Luiz Felipe Scolari.

– Arbitragem: Ramon Abatti Abel (SC), auxiliado por Marcelo Carvalho Van Gasse (Fifa/SP) e Éder Alexandre (SC).

**Ficha técnica**

# Vôlei feminino: Brasil bate a Sérvia e decide o título inédito contra a Itália na Liga das Nações.

A seleção feminina brasileira de vôlei está a uma vitória da conquista do título inédito na Liga das Nações, depois que venceu a Sérvia de virada neste sábado (16), por 3 sets a 1, em Ancara (Turquia), com parciais de 14/25, 25/18, 26/24 e 25/19. A decisão do título será contra a Itália, às 12h30min (horário de Brasília) deste domingo (17) - as italianas derrotaram a Turquia, por 3 sets a 0, na outra semi deste sábado (16). Será a terceira disputa de título do Brasil na competição: a seleção feminina bateu na trave em 2019 e 2021, ficando com o vice-campeonato.

“Estamos na final. Foi um jogo muito difícil e a palavra que representa essa vitória é união. Todas se ajudaram muito dentro de quadra, perdemos o primeiro set e conseguimos voltar para a partida. Lutamos muito em todo jogo, principalmente

Reprodução Twitter/Time Brasil



Será a terceira disputa de título do Brasil na competição: a seleção feminina bateu na trave em 2019 e 2021, ficando com o vice-campeonato.

quando estávamos atrás no placar. É muito bom estar na final da Liga das Nações”, disse a ponteira Júlia Bergmann, em depoimento à Confederação Brasileira de Vôlei.

A oposta Kisy Nascimento teve a melhor performance em quadra diante da Sérvia, com 19 pontos, seguida de Bergmann (16) e da capitã Gabi (15). O jogo começou melhor para as adversárias, que souberam se aproveitar do nervosismo das brasileiras, com dificuldades no ataque, recepção e levantamento. A história da partida mudou a

partir do segundo set, com destaque para as atuações de Kisy e Bergmann, e acerto nos bloqueios protagonizados por Carol que levaram ao empate.

O terceiro set foi ainda mais emocionante: as sérvias deslancharam no placar, abrindo seis pontos de vantagem, mas o técnico José Roberto Guimarães pediu tempo e alertou as brasileiras para que não facilitassem a chegada do passe nas mãos de Pusic, líbero adversária. Deu certo. O Brasil se recuperou, como ganhou a parcial, virando o placar do jogo. Con-

fiantes, as brasileiras sobraram em quadra na quarta parcial, e selaram a vitória por 3 sets a 1.

“A Sérvia estava conseguindo abrir no marcador no começo dos sets. Foi complicado correr atrás do placar, mas por outro lado essa recuperação nas parciais foi muito importante. Quando o nosso saque e o sistema defensivo começaram a funcionar, conseguimos mudar o jogo. Foi uma vitória muito importante para essa nova geração”, avaliou o técnico Zé Roberto.



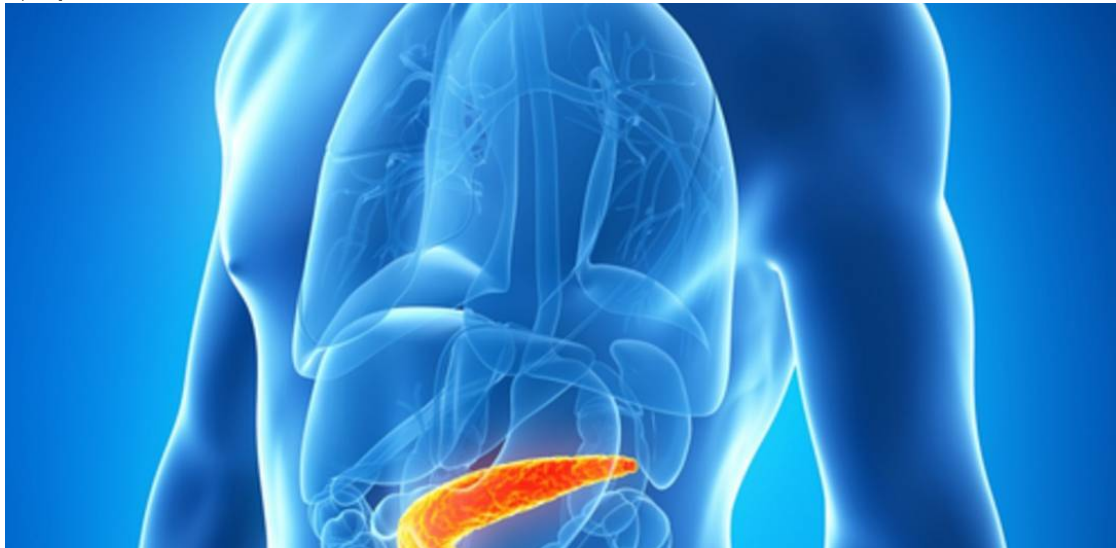
# Cientistas descobrem mecanismo que pode impedir a metástase do câncer de pâncreas.

**E** estudo recente publicado na Nature mostrou que o aumento dos níveis da proteína GREM1 nas células tumorais do câncer de pâncreas pode impedir que elas cresçam e causem metástase (espalhamento pelo corpo).

De acordo com o Inca (Instituto Nacional de Câncer), o câncer de pâncreas tem um comportamento violento e é de difícil detecção. Por essa razão, é diagnosticado tardiamente e acumula uma alta taxa de mortalidade. No Brasil, o câncer nesse órgão é responsável por cerca de 2% de todos os diagnósticos da doença e por 4% de todas as mortes.

Pesquisadores do Instituto de Pesquisa do Câncer, em Londres, combinaram esforços para estudar o câncer de pâncreas em camundongos e em “minitumores” pancreáticos, chamados de organoides, para detalhar o gene que desativa a proteína GREM1 e, conseqüentemente, pos-

Reprodução



O câncer de pâncreas é considerado um dos mais agressivos e tem difícil diagnóstico.

sibilita a metástase da doença.

Os cientistas descobriram que, ao desligarem a GREM1, as células tumorais passam por uma mudança negativa e rápida: adquirem a capacidade de invadir novos tecidos e migrar pelo corpo. Segundo o estudo, em apenas dez dias, todas elas mudaram e tornaram-se mais perigosas e invasivas.

Além disso, o desligamento tornou os tumores mais propensos a se espalhar. Os pesquisadores também realizaram testes em camundongos com adenocarcinoma ductal pancreático (PDAC) – a forma

mais comum e agressiva da doença – e evidenciaram que, sem a presença do GREM1, 90% deles desenvolveram tumores que se espalharam para o fígado.

Nos casos em que a proteína estava funcionando normalmente, apenas 15% chegaram a essa situação.

## Bloqueio da metástase

Os pesquisadores também mostraram que, ao tomarem a atitude contrária, ou seja, em vez de desligarem a proteína GREM1, aumentarem os seus níveis, o processo de metástase poderia ser revertido e as células invasivas

assumiam uma forma menos perigosa.

“Esta é uma descoberta importante e fundamental que abre um novo caminho para descobrir tratamentos para o câncer de pâncreas. Mostramos que é possível reverter o destino das células no câncer de pâncreas no laboratório – voltando o relógio em tumores agressivos e mudando-os para um estado que os torna mais fáceis de tratar”, informou Axel Behrens, autor sênior do estudo e líder da equipe de células-tronco do câncer no Instituto de Pesquisa do Câncer, em comunicado.

# Nenhuma quantidade de álcool é saudável para pessoas com menos de 40 anos.

Beber mais do que um pequeno copo de cerveja por dia pode representar riscos para pessoas com menos de 40 anos, sugere o Estudo de Carga Global de Doenças, Lesões e Fatores de Risco (GBD), uma ampla pesquisa que envolveu dados de pessoas entre 15 a 95 anos, de 204 países, coletados entre 1990 e 2020. Por outro lado, para os mais velhos que não têm problemas de saúde subjacentes, uma quantidade limitada pode ajudar a reduzir os riscos de doenças cardiovasculares e diabetes.

Os responsáveis pelo trabalho, publicado na revista científica *The Lancet*, defendem que as diretrizes em relação ao consumo de álcool deveriam, portanto, ser focadas nas idades de 15 a 39 anos, especialmente homens, que foi o público mais afetado pelos efeitos danosos da substância.

"Nossa mensagem é simples: os jovens não devem beber, mas os mais velhos podem se beneficiar bebendo em pequenas quantidades. Embora possa não ser realista pensar que os jovens adultos vão se abster de beber, achamos importante comunicar as evidências mais

recentes para que todos possam tomar decisões informadas sobre sua saúde", afirma a autora sênior da análise Emmanuela Gakidou, professora de Ciências de Métricas de Saúde do Instituto de Métricas e Avaliação de Saúde (IHME) da Escola de Medicina da Universidade de Washington, nos Estados Unidos, em comunicado.

O estudo é o primeiro do tipo a observar de forma tão ampla a ingestão de bebidas alcoólicas no mundo. Baseando-se em estimativas de cada um dos 204 países, os pesquisadores indicaram que 1,34 bilhão de pessoas consumiam quantidades consideradas danosas em 2020. Cerca de 60% tinham entre 15 e 39 anos e mais de 75% eram homens.

A endocrinologista Paula Pires, da Sociedade Brasileira de Endocrinologia e Metabologia Regional São Paulo (SBEM - SP), destaca que além dos impactos já conhecidos na saúde, o início precoce do consumo também aumenta o risco para quadros de dependência ainda na juventude.

## Riscos e benefícios

Para avaliar os impactos do álcool, os pesqui-

Reprodução



Pesquisa envolveu dados de pessoas entre 15 a 95 anos, de 204 países, coletados entre 1990 e 2020.

sadores analisaram 22 critérios de saúde, como doenças cardiovasculares, diabetes, risco de acidente vascular cerebral (AVC), câncer e até mesmo acidentes em veículos motorizados, suicídios e homicídios sob efeitos da bebida. Com isso, eles estimaram os limites para que a substância comece a provocar esses efeitos danosos para a saúde.

Na faixa de 15 a 39 anos, esse limite foi muito baixo: um décimo de uma dose, algo como alguns goles, já era suficiente para ser considerado prejudicial. A medida da dose na análise é o equivalente a uma taça de vinho de 100 ml, com 13% de álcool; uma lata ou garrafa de 375 ml de cerveja, com 3,5% de álcool, ou um shot de destilado de 30 ml, com 40% de álcool. Logo, apenas 10% dessas

unidades seria aceitável neste público, uma quantidade encarada como desprezível pelos pesquisadores.

Já naqueles com 40 anos ou mais, desde que sem problemas de saúde adjacentes, uma quantidade pequena da substância por dia levou a uma redução nos riscos de AVC, cardiopatia isquêmica e diabetes. Para os que tinham até 64 anos, esse limite variou entre meia dose e quase duas doses. Já nos com 65 anos ou mais essa tolerância foi maior: pouco mais de três doses ao dia. No geral, os autores do artigo defendem que o limite diário para os benefícios deve ser considerado em média 1,87 dose, aproximadamente 13 taças de vinho, latas de cerveja ou shots de destilados por semana.



# Saiba porque você deveria comer pelo menos uma banana por dia.

A banana já faz parte da cultura do brasileiro. Alimento indispensável de usuários de academia, opção segura para matar aquela fome sem detonar a dieta, além de ser parte de lanches de crianças e bebês. É uma fruta que possui diversos benefícios e, por isso, pode ser consumida pelo menos uma vez por dia.

Comer uma banana por dia abastece o organismo de triptofano, um aminoácido precursor da serotonina, que regula o humor. Aliado a isso, possui boas doses de vitamina B6 que exerce influência na qualidade do sono. E seus compostos de magnésio diminui a fadiga muscular. Por essas razões atenua sintomas de ansiedade.

Vai sair e precisa de um lanchinho prático? Leve uma banana! Cheia de nutrientes, a fruta pode ser encontrada em todas as estações do ano, tem um preço bem acessível e fica uma delícia em receitas doces e salgadas, para serem servidas do café da manhã até o jantar.

Ela é fácil de descascar, é uma fruta que não suja, pode ser con-

Reprodução



Fruta possui muitas propriedades nutricionais que ajudam a melhorar a saúde.

sumida em qualquer lugar, também é fácil de encontrar em supermercados em feiras e tem um valor bem acessível.

A banana não é só mais uma fruta no mercado ou na sua fruteira. O sabor que agrada o paladar de muita gente também pode ser suporte para uma alimentação saudável. Sem contar seu valor nutritivo. Tem fibras alimentares, antioxidantes e muitas vitaminas. É um ótimo ingrediente para bolos, pães, doces e shakes.

A banana é uma fruta que é a cara do Brasil, concorda? Embora seja oriunda da China, a ela se adapta muito bem com nosso clima tropical, é produzida em todos os estados brasileiros e é a segunda fruta mais expor-

tada, ficando atrás apenas da laranja.

Não é à toa que é uma fruta que representa bem o nosso país, afinal, é a que mais consumimos por aqui. De acordo com a Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária (Embrapa), um brasileiro consome cerca de 25 kg de banana por ano.

Entre seus nutrientes estão as fibras, potássio, magnésio, fósforo, cálcio, vitamina A, vitaminas do complexo B, vitamina C, além de antioxidantes, triptofano e carboidratos.

## Benefícios

A fruta possui flavonoides, substâncias benéficas ao sistema digestivo, que protegem a mucosa gástrica, especialmente a banana verde. Além disso, melhora o intestino devido

às suas fibras que favorecem o trânsito intestinal e ajudam a eliminar toxinas do organismo.

Comer uma banana por dia reduz os riscos de doenças cardiovasculares e AVC. Esse benefício é atingido por causa de suas quantidades de potássio que estimulam a eliminação do sódio através da urina.

Problemas com TPM? Comer uma banana todos os dias pode atenuar os sintomas indesejáveis, por causa de sua vitamina B6 e triptofano. Outro beneficiado é o cérebro. A banana contém manganês que é um mineral que exerce a função de antioxidante e anti-inflamatório, previne doenças como Parkinson, epilepsia, entre outras.

# Como combater três hábitos que nos deixam esgotados silenciosamente.

Você está tão exausto que é difícil até mesmo encontrar palavras para descrever essa sensação, ainda que já tenha se certificado de que não possui nenhum problema de saúde? Talvez você já tenha seguido o clássico conselho: tenha uma dieta equilibrada, se exercite e durma o suficiente.

Porém, há certos hábitos do cotidiano que podem estar afetando seu vigor, e você sequer suspeita disso. Entre esses silenciosos sabotadores de energia estão velhos conhecidos, como sentar na posição errada ou adiar as refeições.

Há também coisas que fazemos sem perceber, como respirar incorretamente quando temos muitas coisas em mente, segundo apontou a psicóloga Uma Naidoo ao Huffington Post, ou ter muitas abas abertas no computador, como a neurologista Rana Mafee detalhou para a mesma publicação.

Há, inclusive, alguns elementos que podem ser considerados inesperados entre esses sabotadores. Para explorá-los, conversamos com a psiquiatra Leela R. Magavi, diretora médica regional do Community Psychiatry and MindPath Care Centers, na Califórnia, nos Estados Unidos.

## 1. Séries de TV, filmes e notícias

Assistir a filmes ou séries é algo que fazemos para relaxar, então perguntamos a Magavi por que especialistas como ela incluem essas atividades na lista de possíveis fatores que causam cansaço mental.

"Então, quando você assiste a muitos desses programas de TV, mesmo

que não sinta que está pensando abertamente sobre isso, esses sentimentos estarão sob a superfície. Enquanto você está trabalhando, enquanto você está com sua família, essa grande quantidade de emoções pode tomar conta de você e fazer com que se sinta esgotado o dia todo sem que perceba", diz.

## O antídoto

"O que recomendo para combater esse cansaço é, depois de ler ou assistir a algo, processá-lo, seja por meio de um diário ou de uma escrita expressiva (anotar seus pensamentos e sentimentos para entendê-los com mais clareza), ou conversando com um amigo ou familiar."

"Isso permite que as emoções saiam, para que não as internalize e não consumam sua energia."

Mas nem sempre você tem tempo para se cuidar tanto... Existe um método mais simples? "É bom fazer um 'check-up' mental consigo mesmo: que emoção este artigo ou programa de TV causou em mim? Isso pode ser muito rápido e fácil de fazer".

## A exceção

Ler histórias em livros físicos, no entanto, pode ter o efeito oposto ao das telas. "Não só não tem a luz azul da tela, que causa cansaço ocular e dores de cabeça, mas, quando você lê, precisa usar a sua própria imaginação, por isso muitas pessoas acham que a leitura, mesmo que seja muito emocional, é muito terapêutica e tranquilizadora."

## 2. Os esportes

O esporte pode ser considerado algo que entretém, tira da rotina, mas que também pode ser um elemento

Reprodução



Filmes e séries podem despertar lembranças de experiências dolorosas, perdas ou insegurança, e tudo isso pode causar muitas emoções associadas, como tristeza, ansiedade e raiva.

prejudicial para a energia sob alguns aspectos.

"Qualquer emoção extrema costuma ser desgastante: a felicidade intensa pode esgotar muitos dos circuitos do cérebro; a tristeza profunda pode estar relacionada à ansiedade, que sobrecarrega o cérebro e faz você se sentir muito cansado."

## O antídoto

"O importante é estar consciente do que você está sentindo", diz a especialista. "Se você está muito emocionado, pergunte a si mesmo: preciso fazer uma pausa, um lanche, um banho rápido... o que preciso fazer para me acalmar no momento?"

"Respire fundo, faça alongamentos e caminhe um pouco", aconselha.

## 3. Os planejamentos

Planejar é uma maneira de controlar a realidade, de organizar a vida, de conter o caos. Mas, novamente, algo que instintivamente colocaríamos no pacote de coisas que causam alívio pode justamente causar estresse.

Nesse caso, aplica-se novamente a afirmação de

que (quase) tudo em excesso é ruim. O planejamento é muito útil - até certo ponto.

"Tenho pacientes adultos que sonham que vão chegar tarde na escola, que não terminaram a tarefa... Há muitos sonhos que os levam a regressar à infância, onde sentem que estão constantemente atrasados, e isso faz com que eles não se sintam bem na manhã seguinte."

## O antídoto

"Sempre recomendo passar de cinco a dez minutos apenas pensando sobre quais são os principais objetivos do dia e, no final do dia, mesmo que não tenham sido alcançados, não gaste muito tempo pensando neles. Pense naqueles que foram alcançados, em por que eles são importantes", diz Magavi.

A psiquiatra também recomenda não fazer planos com muita antecedência, "porque a vida está sempre evoluindo, e é importante ser flexível".

Um truque é planejar o obrigatório - reuniões, compromissos, festas familiares - e deixar o resto do tempo o mais livre possível.



# O que a Ciência diz sobre o que sentimos no instante da morte.

No último estágio da vida, quando a morte se aproxima, as pessoas geralmente ficam entorpecidas. Por isso, geralmente imaginamos a experiência como um desaparecimento sonolento e inconsciente da vida.

Em 2013, cientistas da Universidade de Michigan, nos Estados Unidos, mediram em laboratório a atividade cerebral de camundongos moribundos. E algo interessante aconteceu.

Depois que os camundongos sofreram parada cardíaca — sem batimentos cardíacos ou respiração — seus cérebros mostraram um aumento na atividade global, com níveis de ondas gama baixas que eram mais sincronizadas em todo o cérebro do que nos estados normais de vigília. E, incrivelmente, esse tipo específico de atividade cerebral foi associado à percepção consciente das pessoas em estudos anteriores.

O experimento desafia a noção de que o cérebro fica inativo durante a morte. Em outras palavras, os camundongos podem tido algum tipo de experiência enquanto estavam entre a morte clínica e a morte cerebral completa.

É possível que antes da inconsciência derradeira exista um período de maior consciência. Os cientistas se perguntaram: o que os camundongos experimentaram enquanto morriam? O mesmo poderia ser verdade para as pessoas?

## Surpresas

Os seres humanos têm cérebros maiores e mais complexos do que os de camundongos, mas um experimento muito interessante realizado no Imperial College London, no Reino Unido, em 2018 lançou luz sobre

como pode ser a morte em humanos.

Os cientistas queriam investigar as semelhanças entre dois fenômenos muito diferentes. Um deles são as experiências de quase morte (EQM) — as alucinações experimentadas por cerca de 20% das pessoas que foram ressuscitadas após a morte clínica. O outro são as alucinações causadas pelo DMT, uma droga psicodélica que gera de forma confiável um amplo espectro de efeitos subjetivos nas funções do cérebro humano, incluindo percepção, afeto e cognição.

Os participantes do estudo receberam doses de DMT e, depois de voltarem à realidade, foi pedido que descrevessem suas experiências usando a lista de verificação comumente usada para avaliar experiências de quase morte. Os cientistas ficaram surpresos ao ver uma quantidade incrível de pontos em comum.

Ambas as experiências de EQM e DMT incluíram sensações como "transcendência de tempo e espaço" e "unidade com objetos e pessoas próximas".

## Alucinógeno

A experiência de quase morte revelou-se surpreendentemente parecida com a de um poderoso alucinógeno. "Acho que a principal lição da pesquisa é que podemos encontrar a morte na vida e nas experiências de vida", disse o neurocientista Chris Timmermann.

"O que sabemos agora é que parece haver um aumento na atividade elétrica. Essas ondas gama parecem ser muito pronunciadas e podem ser responsáveis por experiências de quase morte."

O neurocientista também explicou que existem regiões

Reprodução



Pessoas que tiveram experiências de quase morte frequentemente relatam sentimentos de calma e serenidade.

específicas no cérebro, chamadas de lobos temporais, que lidam com memória, sono e até aprendizado e que também podem estar relacionadas a essas experiências. De certa forma, diz Timmermann, "nossos cérebros estão simulando uma forma de realidade."

Cerca de 20% das pessoas que foram declaradas clinicamente mortas e depois sobreviveram relatam EQMs. Será que todos as vivenciam e poucos se lembram delas ou será que essas experiências são raras?

## Otimismo

Pessoas que tiveram experiências de quase morte frequentemente relatam sentimentos de calma e serenidade. Por exemplo, sabemos que pessoas que tiveram experiências de quase morte frequentemente relatam sentimentos de calma e serenidade, com redução do estresse associado à morte.

Também sabemos que as EQMs são predominantemente descritas como sem dor, o que significa que a consciência aumentada que podemos experimentar após a morte também pode ser indolor.

A pesquisa também mos-

tra que as pessoas tendem a perder seus sentidos em uma ordem específica. Primeiro, fome e sede, depois fala e visão.

A audição e o toque parecem durar mais, o que significa que muitas pessoas podem ouvir e sentir os entes queridos em seus momentos finais, mesmo quando parecem inconscientes.

E uma scan cerebral recente de um paciente com epilepsia à beira da morte mostrou atividade relacionada à memória e sonhos, levando à especulação de que pode até haver alguma verdade na frase "você vê a vida passar diante de seus olhos".

Finalmente, sabemos por esses experimentos que a experiência da morte pode envolver uma consciência elevada, possivelmente alucinatória. Uma última viagem psicodélica antes do nada derradeiro. "Em uma sociedade como a nossa, onde tendemos a negar a morte e tentar varrê-la para debaixo do tapete, acho que essa é uma das grandes lições que a pesquisa psicodélica pode nos dar: como incorporá-la em nossas vidas", concluiu Timmermann.

# China se prepara para lançar segundo módulo de sua estação espacial.



O módulo Tianhe foi o primeiro lançado da nova estação espacial chinesa Tiangong-3. (Imagem: Reprodução/CMS)

A China está se preparando para o lançamento de Wentian, o segundo módulo de sua estação espacial. O novo componente deverá ser lançado às 3h20 da madrugada (horário de Brasília) do dia 24 de julho, a bordo de um foguete Long March 5B. Após o lançamento, o Wentian realizará manobras para se juntar ao módulo central Tianhe, que já passou por pequenos ajustes em órbita para receber o novo componente.

Com 17,9 m de extensão e diâmetro de 4,2 m, o Wentian é um novo módulo com instalações para a tripulação e uma câmara pressurizada, que se tornará o principal ponto de entrada e saída para atividades extraveiculares quando estiver ativo — hoje, este papel é realizado pelo módulo Tianhe.

O Wentian foi projetado com o objetivo prin-

cipal de comportar experimentos científicos, mas ele também conta com sistemas reserva de suporte à vida e funções de controle do Tianhe. O novo módulo está equipado com um braço robótico de 5 m, que pode operar junto do braço de 10 m instalado no Tianhe.

As novas instalações vão permitir que a China passe pela sua primeira transição de tripulações, marcada pelo fim da estadia de uma turma de astronautas e o início da permanência de outra: no momento, o módulo Tianhe é ocupado pelo trio de taikonautas (o nome dado aos astronautas chineses) da missão Shenzhou-14, que chegaram à estação em junho; em dezembro, eles vão receber os tripulantes da Shenzhou-15. Neste período, a estação ficará com seis astronautas a bordo.

Preparado com pai-

néis solares de 30 m de extensão que vão aumentar a energia disponível para a estação, o módulo Wentian irá servir como palco de cinco apresentações de ciência ao vivo, parecidas com aquelas conduzidas pelos tripulantes da missão Shenzhou-13.

Depois, a China deverá lançar o módulo Mengtian em dezembro, outra instalação de experimentos que irá completar a estrutura da estação, em forma de T — mas vale lembrar que o país já sugeriu que pode expandir o complexo para torná-lo ainda maior, com seis módulos.

## Amostras lunares

Em junho, pesquisadores chineses informaram terem encontrado água nas amostras lunares coletadas pela missão chinesa Chang'e 5, embora não tanto quanto se esperava. O estudo,

liderado pela Academia Chinesa de Ciências (CAS), confirmou que tal concentração está de acordo com as previsões feitas por telescópios terrestres.

A sonda Chang'e 5 pousou na Lua em 1º de dezembro de 2020 para coletar amostras do solo e rochas lunares. Dois dias após sua chegada, o estágio de ascensão decolou para trazer este material para a Terra, chegando ao planeta cerca de duas semanas depois.

Ao todo, a missão chinesa coletou três tipos de dados da mesma área: amostras de solo e rocha, dados locais do módulo de pouso e dados coletados pelo orbitador da missão. A comparação destas informações poderá revelar uma nova peça deste quebra-cabeça.



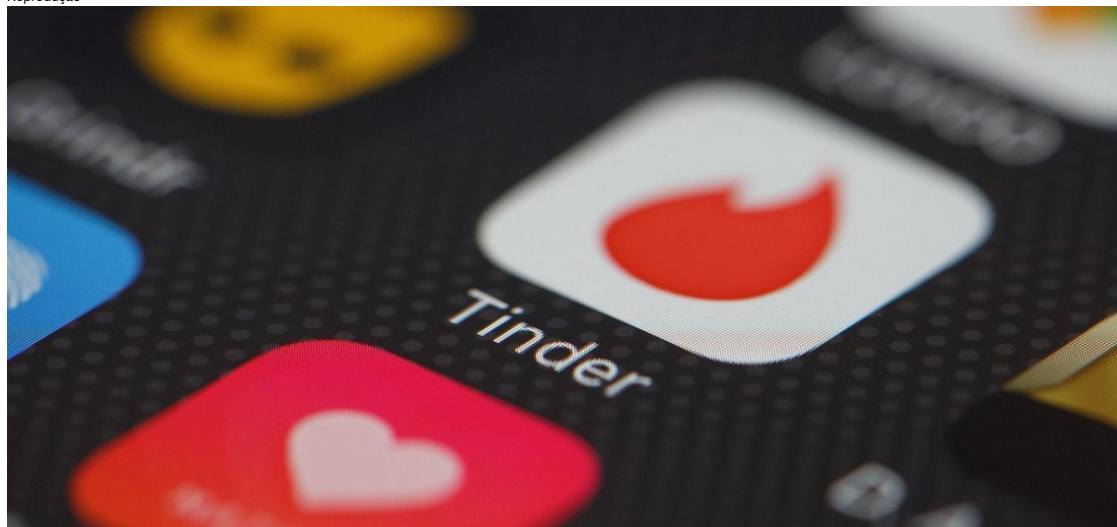
# Entenda por que o Tinder pode ser banido da Play Store.

A disputa legal entre o Google e a Match Group encara um novo capítulo. Na última semana, a Gigante das Pesquisas acusou a dona do Tinder de não cumprir com sua parte de um acordo entre as duas e também de se aproveitar da possibilidade de adotar mecanismos de pagamentos próprios.

Em maio deste ano, foi estabelecido um acordo temporário e o Google abriria caminho para a implementação de ferramentas de pagamento próprias, enquanto a Match Group aproveitaria o desconto e, em contrapartida, daria aos consumidores a alternativa de utilizar o sistema de cobrança da dona da Play Store. Isso tudo, claro, na hora de efetuar compras e assinaturas (neste caso, contribuindo com a comissão de 30%) em apps de relacionamento.

Segundo o Google, porém, a Match Group “não pretendia atender os termos contratuais do acordo”. A empresa de Mountain View afirma que a intenção da outra parte, na verdade, era não pagar nada por utili-

Reprodução



Aplicativo de namoro pode ser banido da loja de apps de sistema Android devido a processo judicial entre desenvolvedora e o Google.

zar os sistemas internos, algo que colocaria os aplicativos da Match “em posição de vantagem em relação aos outros desenvolvedores”.

“O Google não quer que mais ninguém os processe, então suas reconvenções são projetadas como advertências”, disse a Match Group em e-mail para o Bloomberg. Com a acusação, o Google pode fragilizar o acordo temporário e, como consequência, ter espaço para restringir a distribuição de apps da Match na Play Store — inclusive podendo removê-los da loja.

A briga na justiça começou no ano passado, quando a dona do Tinder acusou o Google de abusar de sua

posição de controle na Play Store para cobrar comissões abusivas de desenvolvedores. Na época, a pressão também vinha da Epic Games que, por motivo semelhante, apontava para o monopólio da companhia.

Não demorou muito e o Google revisou os valores cobrados pelo uso das ferramentas de cobrança. Desenvolvedores que não atingem US\$ 1 milhão em receita dentro de um ano, precisariam contribuir apenas com 15% sobre cada aquisição feita em apps. A decisão, porém, não agradou a todos, principalmente os grandes distribuidores.

Ainda é cedo para afirmar que o Google tomará medidas mais drásticas contra a

Match Group — como a retirada dos apps da empresa da Play Store ou banimento da desenvolvedora da plataforma. Contudo, a relação entre as partes está num momento delicado e os próximos meses serão determinantes para a briga judicial.

Fato é que, no Android, a remoção de um app da loja não é lá tão drástico — diminui o alcance do app, mas não impossibilita usuários de o baixarem. Semelhante ao que acontece com Fortnite, a Match Group pode distribuir os programas por fora da loja (download direto ou plataforma própria).

# Instagram: em breve você poderá cobrar para as pessoas verem suas fotos de feed e Reels.

O Instagram anunciou que está expandindo os testes com as assinaturas pagas. Desta vez, além de aumentar o número de contas participantes, a plataforma incluiu novos recursos exclusivos. Por exemplo, os assinantes poderão ver fotos de feed e Reels exclusivos, além de poder participar de um bate-papo simultâneo nas Direct Messages.

Os testes com as assinaturas pagas começaram em janeiro, conforme anunciado por Adam Mosseri. Inicialmente, apenas um pequeno grupo de influencers nos Estados Unidos foram contemplados com a função. Porém, nos últimos meses, mais e mais contas foram incluídas nos testes.

Dessa forma, os seguidores de determinados criadores de conteúdo podem ter acesso a conteúdos exclusivos, como stories e lives fechadas para assinantes. O pagamento é mensal e o valor definido pelo

Reprodução



Pagamento é mensal e o valor da assinatura definido pelo influencer.

influencer.

Na última semana, porém, o Instagram aumentou os formatos de conteúdos exclusivos que os criadores de conteúdo poderão postar. Agora, os influencers também poderão publicar posts de feed e Reels exclusivos para assinantes. O influencer também ganha uma aba em seu perfil onde ficarão agrupados todos os conteúdos fechados para assinantes. É uma funcionalidade que facilita a vida até do seguidor mais fiel, que não quer perder nenhum conteúdo.

Além disso, os influenciadores poderão criar chats em grupo nas Mensa-

gens Diretas (DM), com até 30 participantes. Assim, esses assinantes poderão ter um contato ainda mais próximo e exclusivo com o seu criador de conteúdo favorito.

## Testes no Brasil

O Instagram nada falou sobre os mercados nos quais está testando a nova funcionalidade. Mas o Brasil é um deles. Já é possível encontrar alguns criadores de conteúdo que contam com o botão "Assinar" em seus perfis. Ao tocar no botão, o usuário é levado a uma tela que mostra os benefícios da assinatura e o valor.

Ao fazer uma assinatura de algum criador de conteúdo,

o usuário ganha um selo especial, que ficará ao lado do nome de usuário. Assim, sempre que ele comentar em alguma postagem ou mandar uma DM, o selo vai mostrar que trata-se de um assinante.

O valor da assinatura é de R\$ 27,90. Mas os preços variam. Na verdade, o próprio influencer escolhe o valor de sua assinatura. É possível encontrar, por exemplo, por R\$ 10,90. Nos Estados Unidos, por exemplo, o criador de conteúdo pode escolher qualquer valor entre US\$ 0,99 e US\$ 99,99.



# Depoimento secreto pode encerrar caso de abuso sexual do cineasta Roman Polanski dos anos 1970.

**A**pós anos recusando apelos do cineasta Roman Polanski, o Tribunal de Apelações da Califórnia, em Los Angeles, ordenou na quarta-feira (13/7) que o Tribunal Superior do Condado de Los Angeles revele testemunhos até então ocultos no famoso caso de abuso sexual cometido nos anos 1970.

O mais curioso é que a iniciativa não aconteceu por causa de Polanski, mas por pedido de jornalistas, que argumentaram que a lei estadual e o interesse público exigiam que o tribunal revelasse o testemunho do promotor original do caso, Roger Gunson.

O cineasta francês argumenta há décadas que só fugiu do país após o juiz original do caso ameaçar desconsiderar um acordo que ele fechou com Gunson. O combinado era ficar 48 dias preso em 1977, o que ele cumpriu. Mas após este período o juiz Laurence Rittenband alegadamente renegou o acordo e disse aos promotores que tinha decidido manter Polanski preso por até 50 anos.

Foi apenas após esse desdobramento que Polanski fugiu para a França, de onde não poderia ser extraditado por conta de sua cidadania. E lá continuou filmando e conquistando reconhecimentos da indústria cinematográfica. Chegou até a vencer o Oscar por seu trabalho em "O Pianista" (2002).

Como parte do acordo, Polanski se declarou culpado de drogar e abusar de Samantha Geimer quando

ela tinha 13 anos, durante uma sessão de fotos na casa de Jack Nicholson, em Los Angeles. Ele confessou ter tido "relações sexuais ilegais" com a menor, mas negou o estupro em seu acordo com a promotoria.

Por conta da falta de uma sentença final, o caso é considerado aberto até hoje, e a Justiça de Los Angeles fez nos últimos anos algumas tentativas de prender o diretor, em momentos em que ele se ausentou da França. Mas Polanski, que hoje tem 88 anos, tem tentado comprovar que a sentença foi cumprida e o caso não pode ser considerado aberto.

## Peça-chave

O depoimento do promotor original, que foi tornado secreto, é considerada peça-chave para encerrar o processo judicial.

Na época de seu testemunho, Gunson estava doente e temia-se que ele não sobrevivesse para testemunhar em qualquer julgamento final do caso. A defesa de Polanski acredita que suas declarações apoiam a afirmação de que o juiz original violou a lei e os padrões do tribunal ao abandonar o acordo judicial com o cineasta. Essa suspeita é reforçada pela recusa da procuradoria de tornar o depoimento público.

A ordem do Tribunal de Apelações cita a necessidade de exame público das alegações de que os direitos de Polanski foram violados pelo tribunal antes e depois de ele fugir do país,

reprodução



Há 40 anos, o diretor francês foi indiciado em Los Angeles por ter drogado e estuprado uma adolescente.

já que o caso é mantido aberto há mais de quatro décadas.

O Tribunal também argumentou que não há motivos para manter o depoimento secreto, já que não há preocupações de segurança nesse julgamento que possam exigir sigilo.

Por coincidência ou não, um dia antes a Promotoria do Condado de Los Angeles anunciou que não se oporia mais à revelação do testemunho de Gunson. Em entrevista ao The Hollywood Reporter, o atual promotor George Gascón confessou ter visto "algumas irregularidades" no caso, começando com uma potencial "má conduta judicial" do juiz que inicialmente supervisionou o processo.

Caso isso seja comprovado, o caso deverá ser dado como encerrado e Polanski poderá ser autorizado a retornar aos Estados Unidos sem temer ser preso no desembarque.

## Samantha Geimer

Por sinal, é tudo o que deseja a verdadeira vítima dessa história. Em 2017, Samantha Geimer publicou uma carta aberta pedindo que o depoimento do promotor fosse tornado público.

Ela já se acertou com Polanski. Após o escândalo arrefecer, foi procurada por emissários do diretor, chegando a um acordo financeiro - estimado em US\$ 500 mil de indenização.

Em 2013, Geimer publicou um livro contando sua história, intitulado "A Menina". Ela acusa os promotores de nunca terem pensado nela e estenderem o caso que afeta sua vida pessoal por anos para promoverem suas carreiras. Além disso, considera que o cineasta já foi punido o suficiente por ficar longe de Hollywood por quatro décadas, e que ele deveria poder voltar aos Estados Unidos no fim da vida, sem temer morrer numa prisão.

# Acusado de abuso por seu sobrinho, Ricky Martin pode pegar até 50 anos de prisão.

Reprodução



Artista é acusado de abuso e incesto por sobrinho, diz site.

**D**uas semanas depois de receber uma ordem de restrição por acusação de violência doméstica, o cantor Ricky Martin é o centro de uma nova polêmica. A identidade do denunciante foi revelada: trata-se de Dennis Yadiel Sanchez, de 21 anos, sobrinho do artista. A informação foi dada primeiramente por um irmão de Ricky, Eric Martin, que divulgou que a vítima seria um sobrinho, ainda que sem citar nomes.

Segundo a denúncia, o jovem disse ter se relacionado por sete meses com o tio e que o cantor não teria aceitado o término, passando a assediá-lo, o que levou à ordem de restrição. Além disso, o sobrinho diz ter sofrido abusos físicos e psicológicos durante o relacionamento.

Apesar da denúncia, o próprio irmão de Ricky Martin, que também é

tio de Dennis, disse não acreditar no sobrinho e destacou que ele tem problemas de saúde mental e teria se afastado da família nos últimos anos.

Pela internet, Ricky Martin, sem citar o sobrinho, afirmou que a denúncia é baseada em informações falsas e que vai responder ao processo judicial com fatos.

## Ordem de restrição

O acusador de Martin, que se acredita ser Sanchez, entrou com uma ordem de restrição contra o cantor em 1º de julho sob a lei de violência doméstica de Porto Rico.

A ordem proibia Martin de contatar ou ligar para o peticionário que supostamente "teme por sua segurança".

De acordo com a ordem, Martin e Sanchez se separaram há dois meses, depois de namorarem por sete meses. O

jovem de 21 anos é filho da meia-irmã de Martin, informou o The Latin Post.

Sanchez alegou que Martin não aceitou a separação e foi visto vagando perto de sua casa pelo menos três vezes. Ele também alegou que Martin estava 'consumindo grandes quantidades de álcool e drogas'.

Os advogados do cantor negaram as acusações e disseram que o sobrinho havia sido denunciado recentemente por uma mulher depois que ele supostamente a assediou e 'ameaçou destruir sua vida'.

## Problemas mentais

Sanchez também sofre de "problemas mentais", disse Eric Martin ao The Latin Post, acrescentando que estava "muito certo de que seu jovem parente não estava dizendo a verdade".

Ricky Martin chegou a se pronunciar no Twitter no dia 3 de julho, dizendo: "A ordem de restrição contra mim é baseada em alegações completamente falsas, então responderei através do processo judicial com os fatos e a dignidade que me caracterizam".

"Por se tratar de uma questão legal em andamento, não posso fazer declarações detalhadas neste momento. Agradeço as inúmeras mensagens de solidariedade e as recebo de todo o coração", justificou. Ele não fez nenhuma declaração adicional sobre as acusações.

Uma audiência sobre o caso está marcada para a próxima quinta (21). Caso for comprovado que o crime de incesto ocorreu, o cantor pode ser condenado a uma pena de até 50 anos de prisão.



# Rolling Stones, 60 anos: as visitas do grupo ao Brasil, de incêndio em lancha a show para 1,5 milhão.

Ao longo de seis décadas de estrada, Mick Jagger, Keith Richards, Charles Watts e o guitarrista Ron Wood, que ingressou na banda em 1975, fizeram 12 shows no país: cinco em 1995, dois em 1998, um em 2006 e quatro em 2016. No set list do maior deles, em 2006, duas músicas compostas, total ou parcialmente, em território brasileiro: o 'samba' Sympathy for the Devil, depois de Jagger participar da procissão do Senhor do Bonfim, em Salvador (BA), e o country Honk Tonk Women, na fazenda do banqueiro Walther Moreira Salles (1912-2001), em Matão (SP).

O primeiro show dos Rolling Stones no Brasil aconteceu no Estádio do Pacaembu, em São Paulo, na noite chuvosa de 27 de janeiro de 1995. Foi o primeiro de três shows em São Paulo e dois no Rio, no Maracanã. O maior perrengue enfrentado pelo empresário Paulo Rosa, então diretor artístico do Hollywood Rock e um dos sócios da Promoter, produtora responsável por trazer a Voodoo Lounge Tour ao país, foi a interdição do Morumbi a menos de duas semanas para o primeiro show.

Em tempo recorde, Rosa negociou com a banda a transferência da apresentação para o Pacaembu. "No Maracanã, Keith perguntou de que lado do campo o Pelé marcou seu milésimo gol. Quando soube que tinha sido do lado em que o palco foi montado, ficou emocionado", recorda o presidente da Pró-Música Brasil.

## Voodoo Lounge

O palco da turnê Voodoo Lounge tinha 72 metros de largura, 26 de profundidade e 32 de altura (o equivalente

a um prédio de 11 andares). Para montá-lo, foram necessários 150 técnicos estrangeiros e 200 operários brasileiros, que se revezaram ao longo de cinco dias. No palco, Jagger contou sempre com dois aparelhos de teleprompters. Num deles, lia frases como "Boa noite, São Paulo, tudo bem? Bem-vindo a Voodoo Lounge!". No outro, as letras das canções.

Na parte de trás do palco, espaço conhecido como 'backstage', foram montadas 30 salas — só a de ginástica, usada exclusivamente por Mick Jagger, tinha 30 metros de comprimento por 3 de largura. Eram 11 camarins, todos com ar-condicionado, geladeira e aparelhos de som e TV. Entre outras exigências, os Stones pediram uma mesa de sinuca, outra de pingue-pongue e cinco modelos de videogame de última geração. Para beber, de suco de maçã a vinho francês, passando por vodca, cerveja e tequila.

## Rio-Bahia

Os Stones vieram ao Brasil várias vezes. A primeira delas foi em 1968. No dia 6 de janeiro, Jagger e a namorada, Marianne Faithfull, desembarcaram no Rio e depois seguiram para a Bahia. Em Salvador, participaram da procissão e da lavagem da escadaria da Igreja do Nosso Senhor do Bonfim. Foi ali que, ao ouvir o batuque dos instrumentos de percussão, Jagger teve a inspiração para compor "um samba com ritmo forte e marcado" chamado The Devil is My Name, rebatizada depois de "Sympathy for the Devil" e incluída no álbum Beggars Banquet (1968).

Em 1968, Jagger desembarcou novamente no

Jackson Ciceri / o Sul



Show dos Rolling Stones em Porto Alegre.

Brasil, agora acompanhado do guitarrista Keith Richards. Na propriedade do banqueiro Walther Moreira Salles, compuseram Honky Tonk Women, outro clássico da banda.

## Meninos do Rio

Dos sete integrantes dos Stones, apenas Brian Jones e Bill Wyman, que se desligou do grupo em 1993 e foi substituído por Darryl Jones, nunca vieram ao Brasil. Jagger, em compensação, já visitou o país, pelo menos, oito vezes. A terceira delas em 1975. Ele e a mulher, Bianca Jagger, aterrissaram no Galeão, na manhã de 22 de dezembro. O casal alugou a casa da atriz Florinda Bolkan, na Joatinga.

Depois de Mick Jagger, o Stone que, por conta própria, mais vezes carimbou seu passaporte rumo ao Brasil foi Ronnie Wood: em 16 de fevereiro de 1996, ele e a mulher, Josephine, assistiram aos desfiles das Escolas de Samba do Rio de Janeiro, no Sambódromo — Josephine, inclusive, chegou a desfilar pela Estação Primeira da Mangueira. Outros Sto-

nes também vieram ao Brasil. O guitarrista Mick Taylor, que entrou no lugar de Brian Jones e tocou na banda entre 1969 e 1974, esteve no Rio em janeiro de 1974.

Já Charlie Watts esteve por aqui, sem os Stones, por duas vezes. A primeira, entre 11 e 20 de julho de 1976, a passeio — e a segunda, entre 2 e 11 de maio de 1992, a trabalho.

## Shows na Apoteose

Os Rolling Stones voltaram a tocar no Brasil em 1998. Em Angra dos Reis, Wood levou um susto daqueles: a lancha onde estava pegou fogo e ele, sua família e mais alguns amigos precisaram abandonar a embarcação.

A quarta — e mais recente — passagem dos Rolling Stones pelo Brasil aconteceu em 2016. A banda fez quatro shows em três capitais: Rio de Janeiro (RJ); São Paulo (SP); eem Porto Alegre (RS).

# Dançarinos de Anitta ficam sem figurino para o Lollapalooza Paris após extravio de mala na Europa.

A cantora Anitta usou as redes sociais para fazer um desabafo neste sábado (16). Ela disse que a mala com o figurino da equipe de balé para o Lollapalooza Paris foi perdida. Segundo a artista, o problema aconteceu após um extravio de mala. O figurino seria usado na apresentação da artista na França.

Nas publicações feitas nas redes sociais, a artista disse que colocou tags rastreáveis nas malas da equipe e que, desse modo, conseguiu localizar onde estavam os itens e informar à companhia aérea. Entre-

Reprodução/Instagram



Anitta afirmou que trouxe alguns itens em seu jato particular, mas a maioria das roupas.

tanto, os itens não chegaram a tempo da apresentação, e com isso, os dançarinos tiveram que usar ou-

tras roupas.

Anitta afirmou que trouxe alguns itens em seu jato particular, mas

a maioria das roupas foi perdida pela companhia área Air France: "Eu estou viajando com muito balé, então a quantidade que deu, trouxemos no meu jato. Mas tem uma parte que não cabe", comentou.

O look escolhido por Anitta para ela se apresentar no palco, foi um figurino com as cores da bandeira do Brasil, o mesmo usado na versão americana do festival. Anitta está em tour pela Europa e já se apresentou no Rock in Rio Lisboa, na Suíça e Suécia. Neste domingo (17), ela volta a Portugal.

# Luísa Sonza radicaliza o visual e fica morena pela primeira vez.

Luísa Sonza está com novo visual. A cantora, que acumula mais de 28 milhões de seguidores no Instagram, surpreendeu os fãs ao aparecer, pela primeira vez, com os cabelos escuros.

Para a divulgação de seu novo single "Cachorrinhas", que chega no dia 18 de julho, data de seu aniversário, ela apostou no cabelo castanho, estreando o wolf cut, corte de sucesso no TikTok que combina basicamente o shaggy e o mullet, dois clássicos dos últimos anos.

Vale dizer que a mu-

dança chega diante de uma campanha publicitária e que a artista faz uso de uma lace com fios naturais. "As laces são grande aliadas das mudanças e traduzem alguns sentimentos e pensamentos. Mesmo com toda rotina de estrada, shows e viagens, meu cabelo mexe com a minha autoestima e, por mais que use lace e maghair, procuro sempre por produtos que proporcionam os melhores resultados aos meus fios, que precisam de cuidados especiais por passarem por tantas mudanças", conta a cantora.

Reprodução/Instagram



A cantora apostou no cabelo castanho, estreando o wolf cut, corte de sucesso no TikTok.

Nos comentários, famosos e anônimos elogiaram o novo visual da cantora. "A gata entrega viu", comentou a Pequena Lo. A



modelo Yasmin Brunet escreveu: "Mulher assim não dá". Já a atriz Juliana Paes elogiou: "Abalou tudo!"



# Investigada, Deolane Bezerra pede para polícia devolver um de seus carros: "Tô pobre".

Depois de a polícia apreender joias e carros em sua casa em Alphaville, em São Paulo, a advogada Deolane Bezerra usou as redes sociais para pedir que devolvam pelo menos um de seus veículos de luxo. "Oh, gente, devolve pelo menos um carro. Tô doida pra sair, hoje é sábado", escreveu a influenciadora digital e DJ, viúva de MC de Kevin.

A pernambucana de 34 anos é investigada pela participação em ações publicitárias da empresa Betzord, que atua no seguimento de jogos e ações esportivas on-line. O humorista Tirullipa é alvo da mesma investigação.

De acordo com a irmã de Deolane, a polícia levou dois carros, uma Land Rover Discovery e um Porsche, avaliado em R\$ 1 milhão. Relógios da marca Rolex e uma agenda com anotações também foram apreendidas. "Tô pobre", brincou a influenciadora digital, em vídeo no Twitter.

Deolane e Tirullipa se defenderam, por

Reprodução/Instagram



Influenciadora digital é investigada por participação em ações de publicidade de empresa de jogos on-line.

meio de suas assessorias jurídicas, ressaltando que não possuem envolvimento com a empresa investigada por suposto crime contra a economia popular e associação criminosa.

"Cumpra esclarecer que, todos os contratantes de Deolane Bezerra passam por um rigoroso processo de avaliação de idoneidade da empresa/pessoa, bem como, sobre o crivo da legalidade do produtor/serviço a ser divulgado pela influenciadora", comunicou a equipe de Deolane, por meio de nota de esclarecimento.

"Cumpra salientar que, repudiamos e tomaremos as provi-

dências cabíveis contra qualquer tentativa de sensacionalismo que tentem vincular a imagem da Deolane Bezerra a condutas delituosas", acrescentou a nota. Também por meio de comunicado, Tirullipa frisou que "todos os valores e itens apreendidos em sua casa são provenientes do seu trabalho, legalmente declarados".

## **"Ter opinião política gera isso"**

Em vídeo publicado nos Stories do Instagram, na noite da última quinta-feira, Deolane Bezerra sugeriu que é alvo de perseguição política. Recentemente, ela declarou que apoia o pré-candidato a presidência da República Luiz

Inácio Lula da Silva (PT). Os dois estiveram juntos e registraram o encontro nas redes sociais. Desde então, ela diz que é alvo de um boicote de marcas por ter se posicionado politicamente.

"Gente do céu, acabei de descer do avião e meu celular está estourado. Vou ver tudo que estão falando a meu respeito mais uma vez. É, Brasil, é sobre isso. Ter opinião política, ser verdadeira e trabalhar honestamente muitas vezes gera isso, né? Mas vamos para mais um processo", afirmou Deolane, ressaltando que tomará medidas na Justiça.